

MINISTRE DU PLAN

DIRECTION NATIONALE DE
LA STATISTIQUE ET DE

L'INFORMATIQUE

BAMAKO BP: 12

REPUBLIQUE DU MALI

Un Peuple-Un But-Une Foi

**ANNUAIRE STATISTIQUE
DU MALI
1989**

SOMMAIRE

RUBRIQUES		PAGES
APERCU - GEOGRAPHIQUE.....	1 - 4	
APERCU - HISTORIQUE.....	5 - 8	
EVENEMENTS RECENTS	9 - 16	
I - CLIMATOLOGIE-HYDROGRAPHIE	17 - 24	
II - POPULATION		
1°) Démographie.....	27 - 37	
2°) Santé.....	38 - 46	
3°) Enseignement.....	47 - 63	
4°) Emploi-Main d'Oeuvre.....	64 - 65	
III - RESSOURCES ECONOMIQUES		
1°) Agriculture.....	66 - 91	
2°) Elevage - Eaux et Forêts..	92 - 104	
3°) Energie - Industrie.....	105 - 106	
IV - ECHANGES ET MOYENS DE COMMUNICATION		
1°) Transports.....	107 - 139	
2°) Postes et Télécommunication.	140 - 143	
3°) Echanges Extérieurs.....	144 - 148	
V - FINANCES PUBLIQUES	149 - 154	
VI - COMPTES ECONOMIQUES		
1°) Comptes Economiques.....	155 - 156	
2°) Conjoncture Economique.....	157 - 158	
VII - PRIX	159 - 172	

CARTE ADMINISTRATIVE DU MALI

Legende

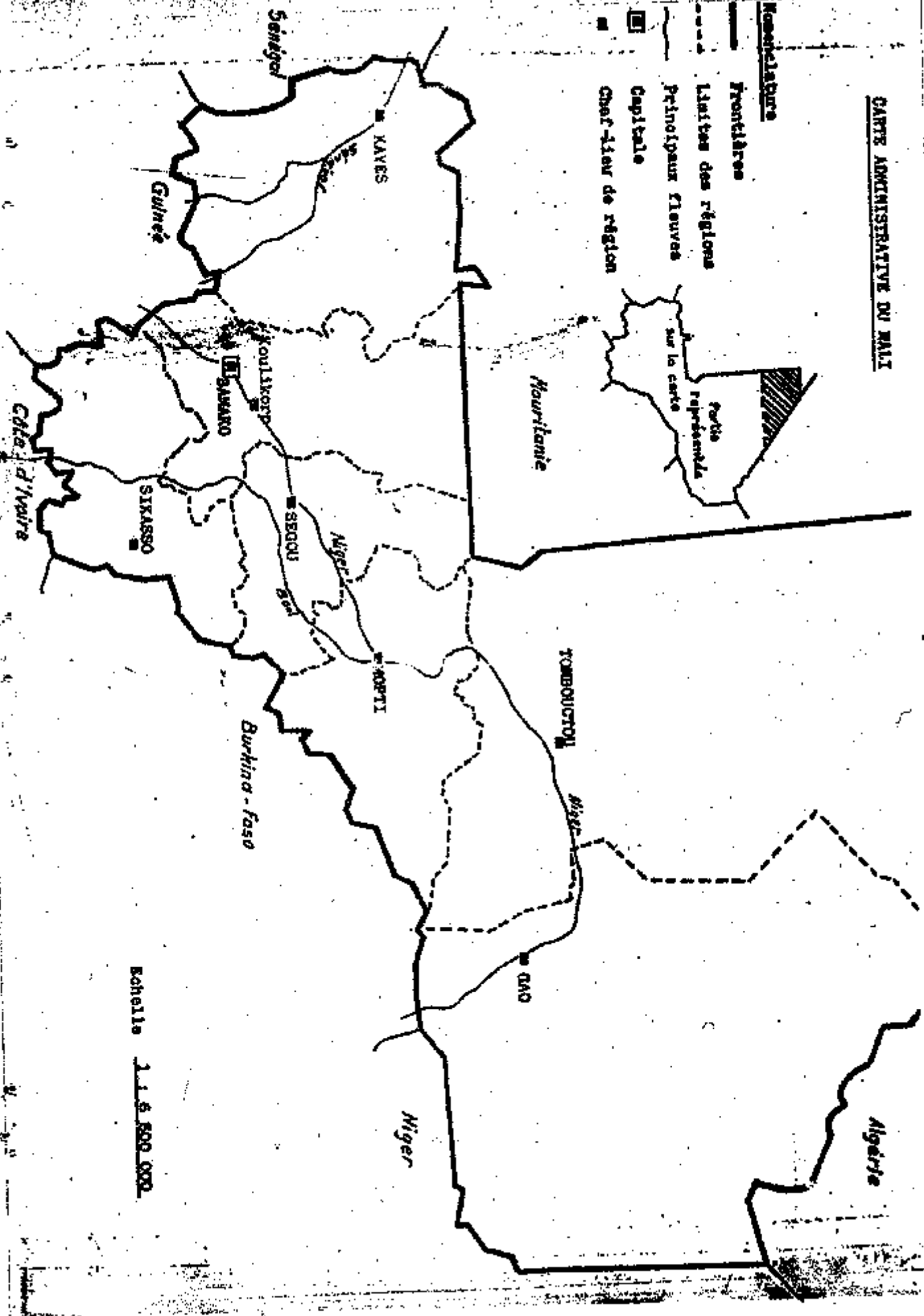
— Frontières

- - - - Limites des régions

~ ~ ~ ~ Principaux fleuves

■ Capitale

■ Chef-lieu de région



Echelle 1 : 5 000 000

APERCU GEOGRAPHIQUE

Le Mali s'étend entre le 10^e et le 25^e degré de latitude nord d'une part et d'autre part entre le 4^e degré de longitude Est et le 12^e degré de longitude Ouest , sur une superficie de 1241231 km².

1. RELIEF MONOTONE ET PLAT

Le Mali est une immense plaine entourée de hauteurs. Les altitudes les plus marquées sont :

- Au Sud-Ouest et à l'Ouest , les contreforts du Fouta Djallon , le Mont Manding (734m) et les Monts du Bambouk.
- A l'Est , de Bandiagara à Hombori des falaises (1150m à Hombori) qui sont les rebords des plateaux Dogons.
- A l'extrême Nord , l'Adrar des Iforas prolonge le massif saharien du Hoggar (sommet 850m).
- Au Sud-Est , le massif du Kéné Dougou (800m).

2. CLIMAT CHAUD ET SEC

La situation en altitude et la continentalité agissent sur les éléments du climat et font du Mali un pays continental à caractère soudano-sahélien.

- En Janvier , les basses pressions équatoriales ne dépassent guère le golfe de Guinée ; le Mali est alors balayé par le souffle de l'anticyclone de haute pression dirigé sur le sahara , qu'on appelle l'harmattan (un vent du Nord-Est) ; il a un effet desséchant , et accentue en Avril-Mai l'effet des températures élevées qui règnent sur l'ensemble du pays.
- En Juillet , les basses pressions intertropicales se situent autour du 20^e degré de latitude Nord. Le Mali à l'instar du reste de l'Afrique Occidentale , est soumis à l'alizé austral issu de

l'anticyclone établi sur l'Atlantique Sud.

Cet alizé austral entre en contact avec l'air continental boréal, à la fois chaud et sec sur le front intertropical. Le front intertropical atteint le Sud du Mali au mois de Mai (début de la saison des pluies) et continue sa progression vers le Nord jusqu'au 20^e au 21^e degré de latitude nord en Juillet.

Les moyennes mensuelles des températures sont comprises entre 26 et 30°C avec deux maxima (Avril-Octobre) et deux minima (Août-Décembre). L'amplitude thermique croît avec la latitude 5 à 6°C à Sikasso au Sud et 16°C à Tessalit au Nord.

Deux grandes saisons se partagent l'année :

- La saison sèche dont la durée varie de 9 mois au nord à 5 ou 6 mois au sud.

- La saison humide (ou hivernage) dure de Mai à Octobre au Sud, de Juillet à Septembre au Nord.

Les précipitations diminuent du Sud vers le Nord suivant la latitude (plus de 1500 mm/an au sud de Sikasso, et moins de 100 mm/an à la latitude de Tessalit), déterminant ainsi trois zones climatiques caractérisées par leur durée de l'hivernage ; le delta intérieur présente une nuance régionale particulière.

- Au nord, le désert plus de 50 % du territoire, chaud et sec 32° à 35°C. Les précipitations sont irrégulières et violentes ; elles sont inférieures à 200 mm de pluies par an.

- Au centre la zone sahélienne, au nord d'une ligne Kayes, Ségou, Mopti. Elle occupe 27 % du territoire et reçoit 400 mm de pluies par an (entre Juin et Septembre).

- Au sud la zone soudanienne. Elle occupe 23 % du territoire et reçoit 700 à 1500 mm de pluies par an entre Mai et début Octobre.

Les températures restent élevées (28°C).

3. HYDROGRAPHIE

Le Mali est arrosé par deux grands fleuves : le Sénégal et le Niger.

a) Le fleuve sénégale (1800 km) a la moitié environ de ses cours au Mali. Il est formé par la réunion du Bafing et du Bakoye à Bafoulabé. Ses principaux affluents maliens sont :

- Sur la rive droite, le Baoulé affluent du Bakoye, le Gorgol et le Colimbiné.

- Sur la rive gauche, la Falémé.

Son régime est tropical : $5\text{m}^3/\text{sec}$. à Gouina au mois de Mai 4 à $5.000\text{ m}^3/\text{sec}$. en période de crue à Kayes en Août-Septembre.

A cause des chutes du Félou, le Sénégal n'est pas navigable en amont de Kayes

b) Le fleuve niger (4200 km dont 1780 km au Mali) prend sa source dans le Fouta Djallon en République de Guinée à 800 m d'altitude.

Son cours s'inscrit sur des supports géologiques variés et se déroule sous des climats très différents allant des contreforts de la dorsale guinéenne à la côte équatoriale du golfe de Guinée ; en passant par les confins du désert.

Jusqu'à Tombouctou, il coule dans le sens Sud-Ouest / Nord-Est, puis il décrit une large boucle avant de prendre une direction Sud-Est traversant les Etats du Niger et du Nigeria pour se jeter dans l'Océan Atlantique à Lagos au Nigeria.

Dans son cours supérieur, le Niger reçoit aux environs de Kangaba, le Sankarani grossi du Ouassouloubalé. Puis il emprunte jusqu'à Koulikoro une étroite vallée rocheuse barrée par les rapides de Soluba.

Après Koulikoro, la vallée s'élargit, les collines s'atténuent et se rarefient pour faire place à une vaste cuvette alluviale. De Ségou à Kabara, le fleuve coule dans une plaine à faible pente qui, lors des crues, prend l'aspect d'une

La conquête Marocaine, à la fin du XVI^e siècle détruit l'unité politique de l'Empire.

Sur les ruines de l'empire du Mali naissent des petites chefferies autonomes qui seront en contact avec les français.

Néanmoins deux Etats Bambara, le royaume de Ségou et celui du Kaarta vont dominer au XVII^e siècle. Le royaume de Ségou est fondé par Biton Coulibaly (1712-1755); N'Golo Diarra est le fondateur de la dynastie des Diarra (1766-1787); son fils Monzon régna de 1792-1908. Face à l'affaiblissement des << N'Golossi >> (descendants de N'Golo) un mouvement d'adhésion à l'islam est créé par les Peuls du macina. Les Bambara de Ségou restent fidèles à leur croyance ancestrale et leurs cousins du Kaarta étaient devenus un vrai danger pour les Etats musulmans de la Sénégambie.

Le Foutanké Tidjani El Hadj Oumar Seydou Tall sous la bannière de l'islam, entreprend de soumettre les pays Sénégalais et Nigériens

1. Parti de Dinguiraye (Guinée) vers 1850, il soumet tour à tour les pays mandingue, Kassonké, le royaume Massassi (Kaarta), le royaume de Ségou.

El Hadj Oumar bloqué à Hamdallaye, s'échappe en la faveur d'une incendie nocturne vers Bandiagara où il périt en 1864 dans les grottes de Déguembéré en compagnie de trois de ses fils: Macki Mahi et Hadi.

C'est dans un contexte d'inimitié de ses frères, de mécontentement de ses soldats, qu'Amadou Sékou (fils d'El Hadj Oumar) fait face à la pénétration française.

La conquête et la colonisation française commencent à partir de 1850 avec Faidherbe, Galliéni, Mage Soleillet, Archinard et Joffre. Les explorateurs ont été doublés d'opérations militaires dans le haut fleuve, aux détriments d'Ahmadou et des autres

royaumes: l'empire de Samori, celui du Kéné Dougou et des régions de la boucle du Niger.

De 1891 à 1898 Samori résiste aux français; il est fait prisonnier à Guélérou en 1898 par le capitaine Gourou, et ensuite déporté au GABON où il meurt en 1900.

La nouvelle colonie française est appelée tour à tour Haut Fleuve Sénégal (1880), Soudan Français (1891), Territoire de la Sénégambie-Niger (1902), Haut Sénégal Niger (1904), Soudan Français (1920).

L'économie coloniale reposait sur le commerce de traite et s'orientait vers les monocultures (coton, arachide surtout).

Il y a eu des révoltes entre 1909 et 1915: Abidine Kounta, les Bobos dirigés par Banzani Diassana, les Oulliminden dirigés par Firhoun, le Bélédougou dirigé par Koumi Diossé TRAORE; Ségalaba (du Bélédougou), les Dogons de Tabi.

L'industrialisation est inexistante; la seule manifestation demeure l'Office du Niger créé en 1932, dans le but de fournir du Coton pour la métropole et plus tard du riz, grâce à l'irrigation des terres du delta nigérien.

De 1939 à 1945, c'est la période de la 2^e guerre mondiale à laquelle participent au côté de la France de nombreux soudanais.

L'union Française est instituée par la constitution du 27 Octobre 1946 de la IV^e république.

Le 18 octobre 1946 est créé le Rassemblement Démocratique Africain (R.D.A)

Au Soudan est constituée, l'union soudanaise par Mamadou Konaté et Modibo Keita; c'est la section du R.D.A

En 1956 la loi Gaston Deffère ou loi cadre permet la création de gouvernements semi-autonomes dans les colonies françaises.

Le 17 Janvier 1959, l'assemblée constituante et législative du Soudan adopte le projet de constitution de la fédération

du Mali regroupant le Sénégal et le Soudan. Le Sénégalais Léopold Sédar Senghor est élu président de l'Assemblée Fédérale et le soudanais Modibo Keita président du gouvernement.

Le 20 Juin 1960 est proclamée l'indépendance de la Fédération du Mali.

Le 20 Août 1960 éclatement de la Fédération du Mali.

Le 22 Septembre 1960 proclamation de la République du Mali Etat indépendant et souverain au 1er congrès extraordinaire de l'U.S. R.D.A. Le congrès opte pour la construction d'un Etat socialiste.

Le chef du gouvernement Modibo Keita est responsable devant l'Assemblée Nationale élue pour cinq ans. L'armée nationale malienne est créée le 1er octobre 1960, suivie de l'évacuation des bases militaires françaises du Mali le 20 Janvier 1961.

Suite à une situation de crise politique, économique et sociale, le Comité Militaire de Libération Nationale (C.M.L.N.) prend le pouvoir le 19 Novembre 1968 avec à sa tête le lieutenant Moussa TRAORE.

Mars 1979, le congrès constitutif de l'Union Démocratique du Peuple Malien (U.D.P.M) a lieu: ce 1er congrès opte pour «l'édification d'une économie nationale indépendante et planifiée»; son excellence Moussa TRAORE est élu secrétaire général de l'U.D.P.M.

Juin 1979 élection à la présidence de la 2è république de son excellence Moussa Traoré secrétaire général de l'U.D.P.M. et élection également des députés.

Sources : Revue du Livre Notre librairie N° 75-76 - Juillet-
Octobre 1984 de Madame Adam Ba KONARE

- Les Atlas Jeune Afrique Mali 2è T 81 : Présentation historique
du Mali par Madame Madina Ly

LES EVENEMENTS DE 1989 AU MALI

- 7 Janvier: Cérémonie d'investiture de Mr. Sama Camara ,nouveau maire de la commune 7 du district de Bamako.
- 8 - 11 Janvier. Le Général Moussa Traoré effectue une visite officielle au Maroc.
- 20 Janvier. Journée anniversaire de l'armée.
- 25 - 27 Janvier. Le Général Moussa Traoré , président en exercice de l'organisation de l'unité Africaine, effectue une visite officielle en République populaire de Chine.
- 26 Janvier. Début à Bamako, d'un séminaire national sur le thème "Horizons Mali - Monde Arabe"
- 28 - 30 Janvier. Le Président Moussa Traoré effectue une visite officielle en Algérie.
- 30 Janvier. Ouverture à Bamako, d'un colloque sur le thème «Vers une communauté de recherche pour le développement endogène en Afrique.
- Debut à Bamako de la 7^{ème} réunion du bureau de la commission internationale pour l'histoire du développement scientifique et culturel de l'humanité.
- 30 - 31 Janvier. Le président Moussa effectue une visite d'amitié et de travail en Libye.
- 2 Février. Arrivée à Bamako d'une importante délégation française de la région Irhône-Alpes, pour une visite de quatre jours au Mali.
- 3 - 6 Février. Monsieur Edward Jaycox, vice président de la banque mondiale pour l'Afrique effectue une visite de travail au Mali.
- 9 Février. Les Etats Unis accordent au Mali une subvention de 1,0 milliard de F CFA, destinée au projet d'aménagement de la haute vallée et d'assistance en vue du développement des technologies agricoles.

10 Février. Le président Moussa Traoré reçoit en audience Mr. Karfala Camara, secrétaire permanent du comité Militaire de redressement national de Guinée, porteur d'un message du chef de l'Etat Guinéen Mr. Lansana Conté.

- Le programme des Nations Unies pour le développement (PNUD) accorde au Mali une aide de 581 millions de F CFA destinée à la promotion et à la formation coopératives.

11-12 Février. Le directeur général de l'organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO) Mr. Federico Mayor, effectue une visite au Mali.

12 Février. En visite de travail au Mali, la délégation Ivoirienne conduite par le ministre d'Etat Mr. Paul Gui Dibo est reçue en audience par le chef de l'Etat, le Général Moussa Traoré.

16 Février. En sa qualité de président en exercice de l'organisation de l'Unité Africaine, le Général Moussa Traoré quitte Bamako pour une visite en Argentine et à Cuba.

22 Février. Le président Moussa Traoré participe à Dakar (Sénégal) à la conférence sur le péril Acridien.

25 Février. Le président Hissène Habré entame une visite de travail au Mali.

1er Mars. Le gouvernement annonce l'exploitation du gisement d'or de Syama pour 1990 : les réserves de ce gisement sont estimées à 50 Tonnes.

4 Mars. Son Excellence Moussa Traoré préside à Bamako la cérémonie d'ouverture de la 2è foire industrielle du Mali.

7 Mars. Début à Bamako des assises de la 9è conférence nationale des eaux et forêts.

8 Mars. Fin à Bamako du 3è symposium panafricain d'artistes et d'intellectuels pour le survie et le développement de l'enfance.

10 Mars. Tenue à Bamako d'une réunion de la commission mixte de coopération Maroc - Malienne.

5 Mars. La République Fédérale d'Allemagne octroie au Mali une aide financière de 10 millions de deutsch marks dans le cadre du programme de redressement économique.

15-20 Mars. Le président du conseil économique et social Mr Amadou Baba Diarra effectue une visite officielle en Côte d'Ivoire.

20 Mars. Son Excellence Moussa Traoré préside à Bamako la cérémonie d'ouverture des états généraux de l'éducation au Mali.

- Ouverture à Bamako de la 11^e session ordinaire du conseil des ministres de l'union africaine des postes et télécommunications (UAPT).

22 Mars. Le Canada conçoit : au Mali une aide d'un montant d'environ 1,5 milliard de f cfa.

- Ouverture à Bamako du 7^e congrès de l'UNTM.

25 Mars. Début à Bamako d'un séminaire national pour la documentation et le développement.

27 Mars. Le président Bissau-Guinéen Son Excellence Juao Bunado Vieira entame une visite officielle de trois jours au Mali.

28 Mars. Session ordinaire à Bamako du conseil d'administration de la banque centrale des Etats de l'Afrique de l'Ouest sous la présidence de Mr Alassane. D. Ouattara , gouverneur de la banque centrale.

29 Mars. Session ordinaire à Bamako du conseil des ministres de l'union monétaire ouest africain sous la présidence de Mr Abdoulaye Koné , ministre de l'économie et des finances de la République de Côte d'Ivoire.

3 Avril. Tenue à Bamako d'une session extraordinaire du conseil des ministres de l'organisation pour la mise en valeur du fleuve sénégal (OMVS). A l'issue des travaux , le tracé de la ligne de transport de l'électricité du barrage de Manantali est approuvé à l'unanimité.

- Le général Moussa Traoré reçoit en audience une délégation du conseil mondial de la paix conduite par son président , Mr Romesh Shantra.

- Son Excellence Moussa Traoré reçoit en audience Mr Manuel Mami Gouzaïes, commissaire à la coopération et au développement de la CEE.

3-4 Avril. Tenue à Bamako du 2^e congrès extraordinaire de l'UNFM.

4 Avril. Fin à Sévaré de la 2^e réunion bilatérale d'évaluation et de coordination des activités de la campagne de lutte contre la peste bovine au Burkina et au Mali.

5 Avril. Le gouvernement malien adopte un projet de loi portant répression de l'importation, du transit et du dépôt de déchets toxiques au Mali.

- Son Excellence Moussa Traoré, en sa qualité de président en exercice de l'OUA entame un périple qui doit le conduire successivement en France, en Italie, en Belgique, aux Pays-Bas et en République Fédérale d'Allemagne.

15 Avril. Fin à Bamako du séminaire national sur la météorologie.

17 Avril. Début à Bamako d'un séminaire sur la sécurité alimentaire organisé par l'office des produits agricoles du Mali (OPAM).

24 -26 Avril. Organisation à Bamako du 1^{er} salon de l'informatique.

1^{er} Mai. Journée internationale du travail.

6 Mai. Le Fonds d'aide et de coopération (FAC) accorde au Mali une subvention de 745 millions de f cfa.

9 Mai. Ouverture à Bamako de la session ordinaire du conseil supérieur du travail et du conseil supérieur de la fonction publique.

12 Mai. Son Excellence Moussa Traoré effectue une visite de travail en Mauritanie et au Sénégal.

16 Mai. Ouverture à Bamako de la première session pour l'année 1989 du conseil économique et social.

17 Mai. Début à Bamako d'une réunion tripartite des ministres de l'intérieur du Mali, de la Mauritanie et du Sénégal.

- Arrivée à Bamako du président mozambicain, Son Excellence Joaquim Alberto Chissano pour une visite d'amitié et de travail de trois jours au Mali.

23 Mai. Son Excellence Moussa Traoré se rend au Sénégal pour participer à la 3è conférence au sommet des pays ayant en commun l'usage du français prévue à Dakar du 24 au 27 Mai.

25 Mai. Journée de l'Afrique (OUA).

3 Juin. Ouverture à Bamako d'une réunion tripartite des ministres des affaires étrangères et de l'intérieur du Mali, de la Mauritanie et du Sénégal, relative au conflit Mauritano-Sénégalais.

6 Juin. Arrivée à Bamako de Mr Adededji Adebayo, secrétaire exécutif de la commission économique des Nations Unies pour l'Afrique (CEA) pour une visite de travail au Mali.

7-10 Juin. Tenue à Bamako d'un séminaire national sur l'environnement urbain.

8 Juin. Son Excellence Moussa Traoré procède à un remaniement du gouvernement.

13 Juin. Le général Moussa Traoré reçoit en audience Mr Ibrahima Fall, ministre Sénégalais des affaires étrangères porteur d'un message du chef de l'Etat Sénégalais Son Excellence Abdou Diouf.

15 Juin. Clôture à Bamako de la 7è session du conseil national de l'union démocratique du peuple malien (UDPM).

28 Juin. Son Excellence Moussa Traoré se rend à Ouagadougou pour participer à la 12è conférence au sommet de la communauté économique des Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO).

2 Juillet. Son Excellence Moussa Traoré rencontre à Bamako le club de la presse de radio de France internationale (RFI).

13 JUILLET. Son Excellence Moussa Traoré quitte Bamako pour Paris où il doit participer aux festivités du 14 Juillet 1989, bicentenaire de la révolution française de 1789.

17 Juillet. Le Japon alloue au Mali une subvention de 1,659 milliard de f cfa, destinée à des projets d'irrigation et de drainage.

18-21 Juillet. Tenue à Bamako d'un séminaire sur la dette publique du Mali.

20-21 Juillet. Bamako abrite une réunion des chefs d'Etats d'Algérie, du Gabon, de Libye, du Mali, du Nigéria et du Tchad; l'ordre du jour de cette rencontre porte sur le conflit Tchado-Libyen.

21 Juillet. Le Japon octroie au Mali une subvention de 345 millions de f cfa, destinée à la fourniture du riz thaïlandais.

23 Juillet. Le général Moussa Traoré quitte Bamako pour Addis-Abeba où il doit participer au vingt-cinquième sommet de l'organisation de l'unité africaine. (OUA).

24 Juillet. Début à Bamako d'un séminaire de sensibilisation sur la dimension culturelle du développement.

5 Août. Tenue à Bamako d'une réunion sur la politique de désengagement de l'Etat.

15 Août. Signature à Bamako de deux accords par lesquels l'Arabie Saoudite consent au Mali une aide globale de 12 milliards de f cfa, destinée au financement de la construction du second pont de Bamako sur le fleuve Niger.

25-26 Août. Tenue à Bamako de l'assemblée constitutive de N'Daya-Mali, section nationale de N'Daya International.

29 Août-1er Septembre. Visite officielle au Mali Mr Philippe Jurgensen, directeur général de la caisse centrale de coopération économique (C.C.C.E).

30 Août. Signature à Bamako d'un accord de subvention par lequel les Etats Unis consentent au Mali une aide de 3,250 milliards de f cfa, destinée à la consolidation du secteur de l'éducation nationale.

- Retour au Mali de Son Excellence Moussa Traoré au terme d'une visite privée en URSS.

4 septembre. Ouverture à Bamako d'un séminaire international sur la formation demo-économique.

12 septembre. Son Excellence Moussa Traoré procède à un léger remaniement du gouvernement.

29 Septembre. Etablissement des relations diplomatiques entre le Mali et Singapour.

- L'Emir du Koweït , Cheick Jaber Al Jaber Al Sahab entame une visite officielle de trois jours au Mali.

2 Octobre. Ouverture à Bamako d'un séminaire international sur le développement , la paix et la dette extérieure.

3 Octobre. Tenue à Bamako de la dixième session ordinaire du conseil de gestion de la loterie nationale.

4 Octobre. Le Canada accorde au Mali une aide financière de 1,4 milliard de f cfa , destinée au réseau PANAFTEL/ACDI.

18 OCTOBRE. Ouverture à Bamako de la quatrième session de la grande commission mixte de coopération Mali-Libye.

20 Octobre. Signature à Bamako de trois protocoles d'entente par lesquels le Canada octroie au Mali une aide financière de 5,6 milliards de f cfa.

28 Octobre. Le Fonds d'aide et de coopération (FAC) consent au Mali 300 millions de f cfa.

3 Novembre. Sortie de la 13^è promotion de l'école nationale du parti.

- Inauguration de l'extension de la SONATAM par Mr Dianka Kaba Diakité.

4 Novembre. Inauguration de la salle des avocats au palais de la justice de Bamako par Mr Mamadou Sissoko ministre de la justice , garde des sceaux.

6 Novembre. Transfert de la présidence à Koulouba.

7 Novembre. Le général Moussa Traoré reçoit les vœux du BEC , du gouvernement et de ses collaborateurs.

- Signature du protocole d'accord sur la cogestion de la pharmacie populaire du Mali entre le gouvernement de la république du Mali et le gouvernement de la république populaire de chine.

14 Novembre. Présentation des lettres de créance des nouveaux ambassadeurs du Japon , de la Suède et de la Gambie à Son Excellence Moussa Traoré.

16 Novembre. Ouverture à Bamako de la 26^e session ordinaire du conseil des ministres du Liptako-Gourma.

18 Novembre. Première journée de la statistique de la CEDEAO au Mali.

- Les Etats Unis annulent 2 milliards de f cfa de la dette malienne.

20 Novembre. Cérémonie de signature à Koulouba au ministère des affaires étrangères de deux conventions dont les montants s'élèvent à 24,5 milliards de f cfa entre le Mali et la CEE.

22-23-24 Novembre. Mémorial Siramory Diabaté décédé le 16 Octobre 1989 à Keyla (cercle de Kangaba).

23-24 Novembre. Réunion des bailleurs de fonds qui offrent plus de 600 millions de f cfa pour la lutte contre le sida au Mali.

28 Novembre. Le général Moussa Traoré reçoit en audience Mme Anne Konaté ambassadeur du Burkina-Fasso au Mali.

7 Décembre. Session budgétaire 1990 présidée par le général Moussa Traoré à la maison du peuple.

19 Décembre. Session du conseil supérieur du plan.

21 Décembre. Ouverture de la conférence des cadres à Bamako sous la présidence de Son Excellence Moussa traoré.

26-29 Décembre. 8^e Session du conseil national de l'UDPM à Bamako.

CLIMATOLOGIE - HYDROGRAPHIE

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that this is crucial for ensuring the integrity of the financial statements and for providing a clear audit trail.

2. The second part of the document outlines the specific procedures that should be followed when recording transactions. It details the steps from identifying the transaction to posting it to the appropriate ledger account, ensuring that all necessary supporting documents are retained.

CLIMATOLOGIE

Source: Météorologie Nationale

Station de: Kayes

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CELSIUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS	
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours
JANVIER.....	(a	16,9	33,5	26,2	27	3	0
	(b	16,3	33,5	24,9	30	-8	0
FEVRIER.....	(a	19,3	36,7	28	24	3	0
	(b	19,3	36,5	27,9	27	-5	0
MARS.....	(a	22,1	40,6	31,35	22	-3	0
	(b	21,4	39	30,2	19	4	0
AVRIL.....	(a	25,5	41,5	33,5	23	-4	0
	(b	24	41,5	32,75	19	23	0
MAI.....	(a	28,1	41,6	34,85	42	-14	0
	(b	29	42,7	35,85	28	44	0
JUIN.....	(a	26,4	38	32,2	72	-14	87,4
	(b	26,8	38,4	32,6	58	41	0
JUILLET.....	(a	24,1	33,3	28,7	99	-19	159,4
	(b	24,4	33,8	29,1	80	30	0
AOUT.....	(a	23,3	32	27,65	110	-26	396,6
	(b	23,4	31,8	27,6	84	23	0
SEPTEMBRE.....	(a	23,2	33	28,1	107	-24	82,6
	(b	23,4	33,7	28,55	93	0	0
OCTOBRE.....	(a	23	36,1	29,55	83	-14	24,8
	(b	23,1	36,6	29,85	69	-18	0
NOVEMBRE.....	(a	20,1	36,6	28,35	51	63	0
	(b	21,6	38	29,8	114	-75	0
DECEMBRE.....	(a	17,2	33,4	25,3	39	4	0
	(b	17,7	35,4	26,55	35	-35	0

a) Moyenne Température..... 1956-1985
 -" Humidité..... 1956-1985
 " Précipitation..... 1956-1985

b) Moyenne du mois..... 1986

CLIMATOLOGIE

Source: Météorologie Nationale

Station de: BAMAKO VILLE

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CELSIUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS	
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours
JANVIER.....	(a	16,7	33,4	25,05	40	-6	
	(b	15,5	33,6	24,55	34	0	0,0 0
FEVRIER.....	(a	19,3	35,2	27,25	34	-2	
	(b	18,2	35,4	26,8	32	4	1,0 1
MARS.....	(a	22,5	38,4	30,45	36	-6	
	(b	21,7	38,6	30,15	30	10	0,0 0
AVRIL.....	(a	24,6	39,2	31,9	40	-9	
	(b	24,7	40,8	32,75	31	40	0,9 1
MAY.....	(a	25,2	38,1	31,65	71	-27	
	(b	25,6	41	33,3	44	46	7,8 2
JUIN.....	(a	23,2	35,2	29,2	90	-24	
	(b	22,9	36,3	29,6	66	40	133,4 14
JUILLET.....	(a	22,1	31,9	27	106	-26	
	(b	22,3	32,7	27,5	80	32	172,1 20
AOUT.....	(a	21,7	30,9	26,3	112	-28	
	(b	22,3	31,9	27,1	84	22	377,2 19
SEPTEMBRE.....	(a	21,5	32	26,75	106	-24	
	(b	22,1	33,3	27,7	82	8	62,5 12
OCTOBRE.....	(a	21	34,5	27,75	90	-12	
	(b	20,7	34,5	27,6	78	-16	114,0 6
NOVEMBRE.....	(a	18	34,8	26,4	62	-11	
	(b	18,9	36,3	27,6	51	-12	0,0 0
DECEMBRE.....	(a	16,5	33	24,75	39	-1	
	(b	17,9	34,7	26,3	36	-38	0,0 0

a) Moyenne Température..... 1956-1985
 - Humidité..... 1956-1985
 - Précipitation..... 1956-1985

b) Moyenne du mois..... 1989

CLIMATOLOGIE

Source: Météorologie Nationale

Station de: SIKASSO

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CENTIGRUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS		
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours	
JANVIER.....	(a	14,4	33,8	24,1	68	-40	0,0	0
	(b	16,2	32,2	24,2	28	9		
FEBVRIER.....	(a	17,8	36,3	26,95	37	-11	0,0	0
	(b	18,5	35,1	26,8	26	1		
MARS.....	(a	21,6	37,6	29,6	27	11	2,8	0
	(b	21,7	36,7	29,2	38	6		
AVRIL.....	(a	24,2	37,2	30,7	43	4	12,9	
	(b	25,6	37,6	31,6	47	35		
MAI.....	(a	23,8	35,7	29,75	82	-28	43,9	11
	(b	24,7	36,9	30,8	54	48		
JUIN.....	(a	22,3	33,2	27,75	102	-35	185,2	17
	(b	22,6	33,4	28	67	50		
JUILLET.....	(a	21,5	30,9	26,2	117	-40	197,0	17
	(b	21,3	30	25,65	77	47		
AOUT.....	(a	21,3	30,1	25,7	124	-43	314,6	25
	(b	21,3	29,1	25,2	81	35		
SEPTEMBRE.....	(a	21,8	31,3	26,55	116	-39	159,9	19
	(b	21,2	30,4	25,8	77	27		
OCTOBRE.....	(a	21,3	33,7	27,5	104	-37	58,7	5
	(b	21,3	32,8	27,05	67	-9		
NOVEMBRE.....	(a	18	34,4	26,2	58	-6	0,0	0
	(b	20,3	35,8	28,05	52	1		
DECEMBRE.....	(a	14,5	33,3	23,9	53	-13	0,0	0
	(b	18	32,8	25,4	40	-40		

a) Moyenne température..... 1956-1985
 -"- Humidité..... 1956-1985
 -"- Précipitation..... 1956-1985

b) Moyenne du mois..... 1989

CLIMATOLOGIE

Source: Météorologie Nationale

Station de: SEGOU

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CENTIGRUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS	
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours
JANVIER.....	(a) 16,2	31,9	24,05	41	-8	0,0	-
	(b) 15,9	33,5	24,7	33	-7		
FEVRIER.....	(a) 18,9	35,2	27,05	26	4	0,0	-
	(b) 18,7	35,4	27,05	30	-2		
MARS.....	(a) 21,9	37,7	29,8	28	3	0,0	-
	(b) 22,3	38,4	30,35	31	11		
AVRIL.....	(a) 24,8	39,2	32	42	12	0,0	-
	(b) 25,2	41	33,1	30	51		
MAI.....	(a) 26	38,8	32,4	81	-40	7,8	4
	(b) 26,9	41	33,95	41	59		
JUIN.....	(a) 24,6	33,2	28,9	100	-44	90,9	10
	(b) 25,3	38,8	31,05	56	62		
JUILLET.....	(a) 22,9	30,9	26,9	118	-43	105,4	10
	(b) 23,2	32,5	27,85	75	49		
AOUT.....	(a) 22,3	30,1	26,2	124	-43	20,7	16
	(b) 22,8	312,6	167,7	81	43		
SEPTEMBRE.....	(a) 22,2	31,3	26,75	124	-48	98,7	7
	(b) 23	33,3	28,15	76	3		
OCTOBRE.....	(a) 21,9	33,7	27,8	79	-12	44,2	5
	(b) 22,5	35,7	29,1	87	-12		
NOVEMBRE.....	(a) 18	34,4	26,2	55	-9	0,0	-
	(b) 21	37,9	29,45	46	21		
DECEMBRE.....	(a) 14,5	33,3	23,9	57	-29	0,0	-
	(b) 18,9	34,9	26,9	38	-38		

a) Moyenne Température.....1956-1985

— Humidité.....1956-1985

— Précipitation.....1956-1985

b) Moyenne du mois.....1989

CLIMATOLOGIE

Source: Météorologie Nationale

Station de: MOPTI

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CELCIUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS	
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours
JANVIER.....	(a)	14,7	31,8	23,25	41	-32	
	(b)	15,0	31,6	23,3	9	39	0,0
FEVRIER.....	(a)	17,2	35,1	26,15	48	-40	
	(b)	18,5	33,1	25,8	8	16	0,0
MARS.....	(a)	20,8	37,8	29,3	24	-13	
	(b)	21,9	37,4	29,65	11	15	0,0
AVRIL.....	(a)	24,4	39,9	32,15	28	-16	
	(b)	25,3	40,9	33,1	10	67	0,0
M AI.....	(a)	26,2	40,2	33,2	67	-53	
	(b)	27,4	42,2	34,85	14	47	5,7
J U I N.....	(a)	25,4	37,9	31,65	61	-36	
	(b)	26,5	39,0	32,75	25	56	52,4
J U I L I E T.....	(a)	23,8	34,6	29,2	81	-40	
	(b)	24,0	34,8	29,4	41	52	129,6
A O U T.....	(a)	23,2	32,7	27,95	93	-36	
	(b)	23,3	31,7	27,5	57	27	203,0
S E P T E M B R E.....	(a)	23,5	33,1	28,3	84	-45	
	(b)	24,9	35,5	30,2	39	24	11,0
O C T O B R E.....	(a)	23,2	35,3	29,25	63	-39	
	(b)	24,1	37,2	30,65	24	22	12,8
N O V E M B R E.....	(a)	19,2	34,8	27	46	-32	
	(b)	22,5	37,3	29,9	14	27	0,0
D E C E M B R E.....	(a)	15,7	31,5	23,6	41	-30	
	(b)	18,6	33,5	26,05	11	-11	0,0

a) Moyenne Température..... 1956-1985
 -- Humidité..... 1956-1985
 -- Précipitation..... 1956-1985

b) Moyenne du mois..... 1989

CLIMATOLOGIE

Source: Météorologie Nationale

Station de: TOMBOUCTOU

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CELCIUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS		
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours	
JANVIER.....	(a	12,2	30	71,1	51	-25	0,0	0
	(b	12,8	29,3	21,05	28	18		
FEVRIER.....	(a	15,2	33,4	24,3	44	-24	0,0	0
	(b	15,5	30,9	23,2	29	4		
MARS.....	(a	18,3	36,7	27,5	24	-3	0,8	1
	(b	17,6	35,7	28,65	21	2		
AVRIL.....	(a	21,5	39,7	30,6	23	-5	0,0	0
	(b	22	39,6	30,8	18	11		
MAY.....	(a	25,7	41,9	33,8	29	-11	0,0	0
	(b	25,9	43	34,45	18	23		
JUIN.....	(a	26,9	41,3	34,1	41	-10	4,9	4
	(b	28,5	42,4	35,45	31	40		
JUILLET.....	(a	25,6	38,4	32	71	-20	35,2	8
	(b	25,6	38,4	32	51	30		
AOUT.....	(a	24,7	36,4	30,55	81	-17	120,7	11
	(b	24	35,4	29,7	84	-8		
SEPTEMBRE.....	(a	24,5	38,1	31,3	56	9	40,8	3
	(b	25,4	38,3	32,35	47	16		
OCTOBRE.....	(a	22,2	39	30,6	63	-34	0,1	3
	(b	22,4	38,8	30,6	29	22		
NOVEMBRE.....	(a	17,4	35	26,2	51	-25	0,0	0
	(b	19,5	35,8	27,65	26	15		
DECEMBRE.....	(a	12,6	30,1	21,35	41	-25	0,0	0
	(b	14,5	31,2	22,85	18	16		

a) Moyenne température..... 1956-1985

- " - Humidité..... 1956-1985

- " - Précipitation..... 1958-1985

b) Moyenne du mois..... 1989

CLIMATOLOGIE - 23 -

Source: Météorologie Nationale

Station de: G A O

M O I S	TEMPERATURE EN DEGRES-CELCIUS			HUMIDITE RELATIVE		PRECIPITATIONS		
	Minimale Moyenne	Maximale Moyenne	Moyennes du mois	Moyennes du mois	Ecart à la Normale	Hauteur mensuel	Nombre de jours	
JANVIER.....	(a	14,6	30,7	22,65	24	-9	0,0	0
	(b	14,3	29,8	22,05	15	7		
FEVRIER.....	(a	17	31,9	24,45	22	-9	0,0	0
	(b	16,7	31,2	23,95	13	9		
MARS.....	(a	20,8	37,4	29,1	22	4	3,5	1
	(b	21	36,7	28,85	18	4		
AVRIL.....	(a	24,5	40,4	32,45	22	-10	0,0	0
	(b	24,3	41,3	32,8	12	16		
M AI.....	(a	28,1	43,7	35,9	28	-9	0,0	0
	(b	28,4	43,1	35,75	19	27		
J UIN.....	(a	28,5	41,4	34,95	46	-16	7,0	3
	(b	30,6	42,2	36,4	30	34		
J UILLET.....	(a	26,4	38,4	32,4	64	-17	55,2	13
	(b	26,9	38,7	32,8	47	28		
A OÛT.....	(a	25,3	36,7	31	75	-17	56,4	8
	(b	25,4	36	30,7	56	5		
S EPT EMBRE.....	(a	25,8	39,7	32,75	63	-24	29,6	5
	(b	27,1	40	33,55	39	-1		
O CTOBRE.....	(a	24,6	39,2	31,9	38	-12	29,6	5
	(b	25,9	38,9	32,4	26	5		
N O V E M B R E.....	(a	20	35,6	27,8	31	-12	0,0	0
	(b	21,4	35,9	28,65	19	15		
D E C E M B R E.....	(a	16,7	31,2	23,45	34	-12	0,0	0
	(b	17,8	31,7	24,75	22	-22		

a) Moyenne Température..... 1956-1985
 -- Humidité..... 1956-1985
 -- Précipitation..... 1956-1985

b) Moyenne du mois..... 1989

HYDROGRAPHIE

LONGUEUR DES PRINCIPAUX COURS D'EAU

Année : 1989

Source: Direction de l'Hydraulique et de l'Energie

COURS D'EAU	LONGUEUR TOTALE	PARCOURS AU MALI
	EN Km	EN Km
Niger.....	4.200	1.780
Bani.....	480	480
Sangarani.....	500	194
Baculé.....	842	622
Bagoé.....	684	330
Banifing.....	344	344
Sénégal.....	1.800	669
Bafing.....	750	400
Bakoyé.....	561	332

POPULATION

MR USA 10000

REPARTITION DE LA POPULATION RESIDENTE SELON LA NATIONALITE

ENSEMBLE DU MALI 1987

PAYS	POPULATION	POURCENTAGE %
MALI.....	7638069	92,243
GUINEE.....	13459	0,175
R.C.I.....	2441	0,032
BURKINA.....	9974	0,129
NIGER.....	1314	0,017
MAURITANIE.....	18444	0,240
ALGERIE.....	286	0,004
SENEGAL.....	3672	0,048
GHANA.....	774	0,010
AUTRES AFRICAINS.....	2117	0,027
FRANCE.....	1430	0,019
U.S.A.....	188	0,002
CHINE.....	256	0,003
U.R.S.S.....	228	0,003
AUTRES.....	1093	0,014
ND.....	2603	0,034
TOTAL	7696348	100

REPARTITION DES CONCESSIONS, MENAGES ET POPULATIONS PAR REGION

REGIONS	NOMBRE DE CONCESSIONS		NOMBRE DE MENAGES		POPULATIONS	
	1976	1987	1976	1987	1976	1987
KAYES						
Urbain	8 186	12 874	16 522	22 338	99 144	141 097
Rural	63 458	71 077	138 601	151 536	773 606	925 910
TOTAL	71 644	83 951	155 123	173 874	872 750	1 067 007
KOULIKORO						
Urbain	7 225	13 980	12 689	22 340	72 913	140 427
Rural	88 251	98 414	157 751	171 925	859 324	1 057 541
TOTAL	95 476	112 394	170 440	194 265	932 237	1 197 968
SIKASSO						
Urbain	9 442	18 327	19 282	32 242	113 864	195 330
Rural	73 703	92 336	170 727	179 149	984 204	1 115 480
TOTAL	83 145	110 663	190 009	211 391	1 098 068	1 310 810
SEGOU						
Urbain	16 672	25 240	30 727	39 301	157 111	230 066
Rural	119 838	136 049	189 250	203 957	925 113	1 109 565
TOTAL	136 510	161 289	219 977	243 258	1 082 224	1 339 631
MOPTI						
Urbain	13 062	17 919	25 830	31 015	119 888	163 070
Rural	130 681	140 949	233 363	236 379	1 009 153	1 119 547
TOTAL	143 743	158 868	259 193	267 394	1 129 041	1 282 617
TOMBOUCTOU						
Urbain	8 717	12 246	11 284	16 820	50 096	83 974
Rural	47 333	44 740	97 108	78 134	440 361	375 344
TOTAL	56 050	56 986	108 392	94 954	490 456	459 318
GAO						
Urbain	4 986	8 714	8 759	13 496	41 575	78 050
Rural	36 598	37 532	67 803	60 053	326 328	302 672
TOTAL	41 584	46 246	76 562	73 549	370 903	380 722
BAMAKO DISTRICT						
Urbain	32 405	57 386	74 106	105 394	419 239	658 275
Rural	-	-	-	-	-	-
TOTAL	32 405	57 386	74 106	105 394	419 239	658 275
ENSEMBLE						
Urbain	100 695	166 686	199 199	282 946	1 078 829	1 690 259
Rural	559 862	621 097	1 054 603	1 081 133	5 318 089	6 006 059
TOTAL	660 557	787 783	1 253 802	1 364 079	6 394 918	7 696 348

TABLEAU 90: REPARTITION DE LA POPULATION RESIDENTE DU MALI PAR SEXE

MALI URBAIN

AGE	MASCULIN	%	FEMININ	%	ENSEMBLE	%	R.M
0-4	149 762	17,99	147 536	17,30	297 296	17,59	101,51
5-9	128 986	15,41	126 068	14,78	255 052	15,09	102,31
10-14	101 282	12,10	101 294	11,99	202 575	11,98	99,99
15-19	89 302	10,55	98 163	11,51	186 465	11,03	89,85
20-24	72 890	8,71	77 355	9,07	150 247	8,89	94,23
25-29	61 429	7,36	70 244	8,23	132 076	7,81	86,02
30-34	49 947	5,87	52 911	6,20	102 859	6,09	94,40
35-39	42 534	5,08	42 424	4,97	84 958	5,03	100,26
40-44	34 782	4,15	34 159	4,00	68 940	4,08	101,82
45-49	28 804	3,44	26 125	3,06	54 928	3,25	110,26
50-54	23 433	2,80	21 739	2,55	45 171	2,67	107,79
55-59	17 367	2,07	15 442	1,81	32 808	1,94	112,47
60-64	14 366	1,72	14 691	1,72	29 057	1,72	97,74
65-69	9 681	1,16	9 256	1,09	18 937	1,12	104,59
70-74	6 168	0,74	7 012	0,82	13 180	0,78	87,97
75-79	3 461	0,41	3 632	0,43	7 093	0,42	95,27
80 ET +	3 694	0,44	4 950	0,58	8 644	0,51	74,62

R.M : Rapport de masculinité

TABLEAU 9C: REPARTITION DE LA POPULATION RESIDENTE DU MALI PAR SEXE
 GROUPE D'AGE ET ZONE D'HABITAT
 MALI RURAL

AGE	MASCULIN	%	FEMININ	%	ENSEMBLE	%	RM
0-4	570 042	19,50	565 970	18,36	1 136 012	18,91	100,72
5-9	504 220	17,25	485 494	15,75	989 714	16,48	103,86
10-14	350 884	12,00	313 008	10,15	663 891	11,05	112,10
15-19	259 898	8,89	281 359	9,13	541 258	9,01	92,37
20-24	187 325	6,41	238 398	7,73	425 723	7,09	78,58
25-29	169 337	5,79	236 307	7,67	405 645	6,75	71,66
30-34	149 525	5,11	192 532	6,25	342 057	5,70	77,66
35-39	135 984	4,65	159 265	5,17	295 249	4,92	85,38
40-44	122 166	4,18	135 582	4,40	257 749	4,29	90,10
45-49	103 306	3,53	106 177	3,44	209 483	3,49	97,30
50-54	93 518	3,53	98 269	3,44	191 787	3,49	95,16
55-59	78 004	2,87	71 978	2,33	149 982	2,50	108,37
60-64	76 337	2,58	76 682	2,49	152 019	2,53	98,25
65-69	50 884	1,74	46 441	1,51	97 324	1,62	109,57
70-74	34 032	1,16	35 086	1,14	69 119	1,15	97,00
75-79	17 615	0,60	17 012	0,55	34 627	0,58	103,54
80 ET +	21 346	0,73	23 073	0,75	44 419	0,74	92,52
TOTAL	2 923 424	100,00	3 082 635	100,00	6 006 059	100,00	94,84

R.M : Rapport de masculinité

REPARTITION DE LA POPULATION RESIDENTE DU MALI PAR SEXE
ET PAR GROUPE D'AGE

ANNEE : 1987

AGE	MASCULIN	%	FEMININ	%	ENSEMBLE	%
0-4	719 841	19,14	713 518	18,13	1 433 371	18,62
5-9	633 248	16,84	611 573	15,54	1 244 836	16,17
10-14	452 164	12,02	414 283	10,53	866 464	11,26
15-19	348 162	9,26	379 496	9,64	727 654	9,45
20-24	260 163	6,92	315 738	8,02	575 888	7,48
25-29	231 130	6,15	306 545	7,79	537 656	6,99
30-34	199 453	5,30	245 443	6,24	444 885	5,78
35-39	178 508	4,75	201 691	5,12	380 195	4,94
40-44	156 948	4,17	169 746	4,31	326 693	4,24
45-49	132 112	3,51	132 306	3,36	264 420	3,44
50-54	116 960	3,11	120 016	3,05	236 976	3,08
55-59	95 385	2,54	87 425	2,22	182 814	2,38
60-64	89 723	2,39	91 382	2,32	181 106	2,35
65-69	60 578	1,61	55 702	1,42	116 282	1,51
70-74	40 210	1,07	42 101	1,07	82 312	1,07
75-79	21 079	0,56	20 846	0,52	41 726	0,54
80 ET +	25 047	0,67	28 025	0,71	53 071	0,69
TOTAL	3 760 711	100,00	3 935 637	100,00	7 696 348	100,00

Source : D.N.S.I./RGPH 1987.

En admettant que la structure par âge reste inchangée durant la période des estimations, on obtient les populations au 1er janvier des années 1988 et 1989.

REPARTITION DE LA POPULATION RESIDENTE DU MALI PAR SEXE
ET PAR GROUPE D'AGE

ANNEE : 1988

AGE	MASCULIN	%	FEMININ	%	ENSEMBLE	%
0-4	724 749	19,14	727 869	18,13	1 452 375	18,62
5-9	697 565	16,84	623 445	15,54	1 261 340	16,17
10-14	455 246	12,02	422 325	10,53	877 952	11,26
15-19	350 536	9,26	386 863	9,64	737 301	9,45
20-24	261 937	6,92	321 868	8,02	583 523	7,48
25-29	232 705	6,15	312 496	7,79	544 784	6,99
30-34	200 813	5,30	250 207	6,24	450 783	5,78
35-39	179 725	4,75	205 606	5,12	385 236	4,94
40-44	158 019	4,17	173 011	4,31	331 024	4,24
45-49	133 013	3,51	134 874	3,36	267 926	3,44
50-54	117 757	3,11	122 346	3,05	240 118	3,08
55-59	96 035	2,54	89 123	2,22	185 238	2,38
60-64	90 334	2,39	93 156	2,32	183 507	2,35
65-69	60 991	1,61	56 783	1,42	117 824	1,51
70-74	40 485	1,07	42 919	1,07	83 403	1,07
75-79	21 223	0,56	21 047	0,52	42 279	0,54
80 ET +	25 218	0,67	28 569	0,71	53 775	0,69
TOTAL	3786352	100,00	4012035	100,00	7798387	100,00

Source : D.N.S.I. , 1991.

REPARTITION DE LA POPULATION RESIDENTE DU MALI PAR SEXE

ET PAR GROUPE D'AGE

A N N E E : 1 9 8 9

AGE	MASCULIN	%	FEMININ	%	ENSEMBLE	%
0-4	737 867	19,14	740 535	18,13	1 478 663	18,62
5-9	649 105	16,84	634 729	15,54	1 284 170	16,17
10-14	463 486	12,02	429 969	10,53	893 842	11,26
15-19	356 881	9,26	393 865	9,64	750 646	9,45
20-24	266 678	6,92	327 693	8,02	594 085	7,48
25-29	236 917	6,15	318 152	7,79	554 644	6,99
30-34	204 448	5,30	254 736	6,24	458 942	5,78
35-39	182 978	4,75	209 328	5,12	392 208	4,91
40-44	160 879	4,17	176 173	4,31	337 016	4,24
45-49	135 420	3,51	137 316	3,36	272 775	3,44
50-54	119 888	3,11	124 560	3,05	244 464	3,08
55-59	97 774	2,54	90 736	2,22	188 591	2,38
60-64	91 969	2,39	94 842	2,32	186 828	2,35
65-69	62 095	1,61	57 811	1,42	119 956	1,51
70-74	41 217	1,07	43 696	1,07	84 913	1,07
75-79	21 607	0,56	21 428	0,52	43 044	0,54
80 ET +	25 674	0,67	29 086	0,71	54 748	0,69
TOTAL	3854885	100,00	4084653	100,00	7939538	100,00

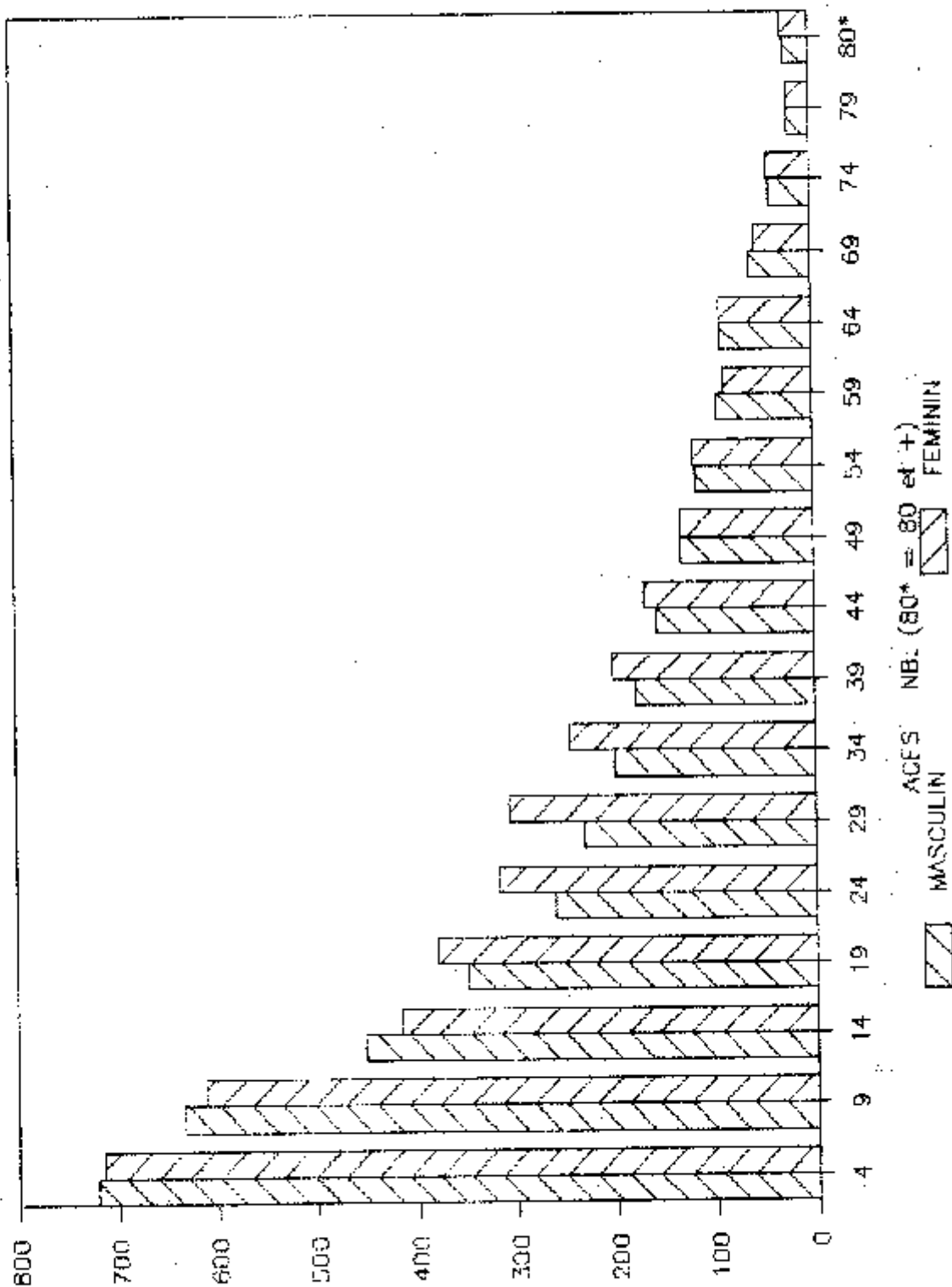
Source : D.N.S.I. , 1991.

RÉPARTITION DES CONCESSIONS, MENAGES ET POPULATIONS PAR REGION

REGIONS	NOMBRE DE CONCESSIONS		NOMBRE DE MENAGES		POPULATIONS		%	POPULATION ESTIMEE	
								1987/TOTAL	1988
	1976	1987	1976	1987	1976	1987			
KAYES									
Urbain	5 146	12 874	16 522	22 338	80 144	141 887	5,35	142 988	145 055
Rural	63 453	71 077	135 601	151 536	773 608	925 910	15,42	938 186	953 167
TOTAL	71 644	83 951	155 123	173 874	872 750	1 067 807	13,86	1 051 153	1 100 722
MOULIKORO									
Urbain	7 225	18 960	12 889	22 340	72 913	140 427	5,31	142 289	144 884
Rural	88 251	98 414	157 751	171 925	858 324	1 057 541	17,61	1 071 582	1 080 957
TOTAL	95 476	112 394	170 440	194 265	932 237	1 197 968	15,57	1 213 851	1 235 522
SIKASSO									
Urbain	9 142	18 327	19 282	32 242	113 864	185 330	11,56	197 920	201 502
Rural	73 703	92 336	170 727	179 149	984 201	1 115 450	18,57	1 130 269	1 150 727
TOTAL	83 145	110 663	190 009	211 391	1 098 065	1 310 780	17,03	1 328 189	1 352 229
SECOD									
Urbain	10 672	25 240	30 727	39 301	157 111	230 066	13,61	233 116	237 336
Rural	119 538	138 049	158 250	203 957	925 118	1 109 565	18,47	1 124 270	1 144 025
TOTAL	130 510	161 289	189 977	243 258	1 082 229	1 339 631	17,41	1 357 392	1 381 961
MOPTI									
Urbain	13 062	37 919	25 530	31 015	119 899	163 070	9,65	165 232	168 223
Rural	130 681	140 949	233 363	236 379	1 009 153	1 119 547	15,84	1 134 390	1 154 923
TOTAL	143 743	158 868	258 893	267 394	1 129 052	1 282 617	16,67	1 299 622	1 323 146
TOMBOUCTOU									
Urbain	5 717	12 246	11 284	16 620	50 095	59 974	4,97	95 087	53 627
Rural	47 333	44 740	97 108	73 134	440 361	375 344	0,25	380 320	357 204
TOTAL	56 050	56 986	108 392	89 754	490 456	435 318	5,97	465 405	473 532
GAO									
Urbain	4 896	5 714	8 758	13 496	41 575	78 070	4,62	79 035	80 516
Rural	36 598	37 532	67 503	60 053	326 323	302 672	5,04	305 685	312 236
TOTAL	41 584	43 246	76 261	73 549	370 898	380 742	9,95	385 720	392 752
BANAKO DISTRICT									
Urbain	32 405	57 386	74 106	105 394	419 239	658 275	34,45	667 002	679 075
Rural	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	32 405	57 386	74 106	105 394	419 239	658 275	5,55	667 002	679 075
ENSEMBLE									
Urbain	180 695	466 686	199 189	262 946	1 076 829	1 690 259	21,96	1 712 669	1 713 669
Rural	559 562	621 097	1 054 603	1 051 133	5 315 089	6 006 059	73,04	6 065 888	6 195 539
TOTAL	660 557	787 783	1 253 792	1 364 079	6 391 918	7 696 318	100	7 798 587	7 939 539

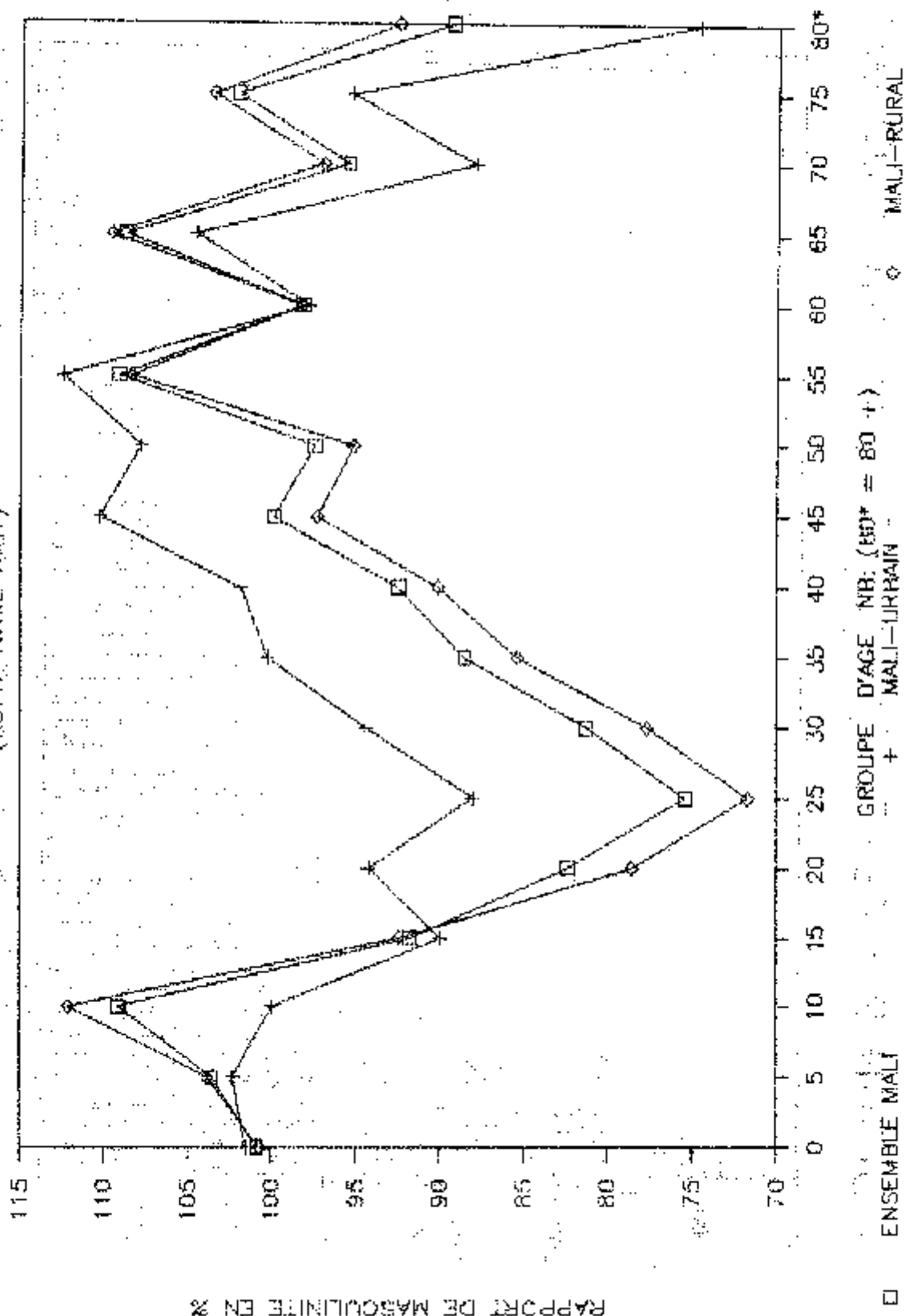
POPULATION RESIDENTE PAR SEXE : ENSEMBLE DU MALI

EFFECTIFS
(Milliers)



RAPPORT DE MASCULINITE ENSEMBLE DU MALI

(RGPH, AVRIL 1987)



RAPPORT DE MASCULINITE EN %

ACTE D'ETAT - CIVIL ENREGISTRE

Source: Projet Etat Civil

ANNEE: 1989

LOCALITES	NAISSANCES	MARIAGES	DECES
COMMUNE I	6969	839	153
COMMUNE II	2501	143	40
COMMUNE III	3671	377	209
COMMUNE IV	5760	759	222
COMMUNE V	3110	447	108
COMMUNE VI	3510	244	99
TOTAL DISTRICT	25.521,	2.809,	831.
KAYES	15062	3882	2337
KOULIKORO
SIKASSO	34438	3391	4121
SEGOU	21691	3187	3314
MOPTI
TOMBOUCTOU	1286	463	337
GAO	1910	256	149
TOTAL REGIONS	74.387	11.179	10.258
ENSEMBLE DU MALI	99908	13988	11089

ACTE D'ETAT - CIVIL ENREGISTRE

Source: Projet Etat Civil

ANNEE: 1988

LOCALITES	NAISSANCES	MARIAGES	DECES
COMMUNE I	4571	700	180
COMMUNE II	5544	417	220
COMMUNE III	3532	586	312
COMMUNE IV	8614	786	190
COMMUNE V	2908	480	144
COMMUNE VI	3920	246	101
TOTAL DISTRICT	29.189	3.215	1.127
KAYES	16260	4205	2711
KOULIKORO	23917	3310	2928
SIKASSO	30106	4766	4260
SEGOU	18841	2540	3664
MOPTI	9270	2808	3118
TOMBOUCTOU	2264	663	514
GAO	2431	290	334
TOTAL REGIONS	103.089	18.582	17.529
ENSEMBLE DU MALI	132278	21797	18656

ACTE D'ETAT - CIVIL ENREGISTRE

Source: Projet Etat Civil

ANNEE: 1987

LOCALITES	NAISSANCES	MARIAGES	DECES
COMMUNE I	4888	824	122
COMMUNE II	4343	881	224
COMMUNE III	4376	467	453
COMMUNE IV	7537	792	201
COMMUNE V	1752	490	122
COMMUNE VI	3507	262	81
TOTAL DISTRICT	26.403	3.716	1.203
KAYES	10648	4331	1743
KOULIKORO	16745	2848	1727
SIKASSO	18448	3060	2939
SEGOU	18680	3096	3163
MOPTI	6963	2350	2127
TOMBOUCTOU	1196	522	206
GAO	3172	442	353
TOTAL REGIONS	75.852	16.649	12.258
ENSEMBLE DU MALI	102255	20365	13481

RAPPORT DE MORTALITE ENSEMBLE DU MALI (1988)

Source: Direction planification sanitaire

MALADIES	0 - 11 ans		1 - 4 ans		5 - 14 ans		15 - 44 ans		45 ans et +		TOTAL	
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
1002 Fièvre typhoïde	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1
1005 Amibiase	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	2
1010 Aut-Tuberculose	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	0
1011 Tuberculose	0	0	0	0	0	0	18	8	10	2	36	10
1036 Meningite	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	2	1
1037 Tetanos	0	6	0	1	2	1	4	0	4	3	13	13
1055 Rougeole	3	5	21	24	6	7	0	0	0	1	30	37
1070 Jaunisse	0	0	0	0	0	0	2	2	3	1	10	0
1084-0 Fièvre convulsa	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	4	1
1084-9 Fièvre Asymptom	0	0	3	5	4	1	2	1	1	0	10	7
1092 Aut Mal venerie	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1
1098 Gonorrhoe	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	6	1
1120-0 Hématurie	0	0	1	0	2	0	1	1	2	1	12	14
1129-A Diarrhé (Deshy)	10	10	4	2	0	0	1	6	2	1	3	2
1129-B Diarrhé (S/Deshy)	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	3	2
1129-C Douleur Abdominale	0	0	0	0	1	0	12	15	5	4	18	29
1136 Aut-Mal-Inf/Par	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
1136 Séquelles Polio	0	0	0	0	0	1	4	2	1	0	5	3
1140 Tumeurs	0	0	1	0	0	0	0	20	36	16	67	36
1240 Aff- Métabolique	0	0	0	0	0	0	5	0	3	3	8	3
1250 Kwashiorkor	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0
1262 Mergeme Infantil	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
1264 Avitaminoses	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
1290 Anémies	0	0	0	1	0	2	10	4	4	0	11	7
1290 Arrêtation	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0

Rapport de Morbidité - Cas de Maladies - Ensemble du Mali

Année: 1988

MALADIES	0 - 11 moi		1 - 4 ans		5 - 14 ans		15 - 44 a		45 ans et +		TOTAL	
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
001 Cholera	2	2	0	0	0	0	2	2
002 Fièvre Typhoïde	3	2	12	11	4	2	19	15
006 Amibiase	10	5	9	4	23	18	22	14	18	8	84	51
010 Aut-Tuberculose	3	8	13	17	20	43	14	11	58	78
011 Tuberculose	1	...	20	8	184	84	148	35	351	135
032 Diphtérie	1	0	0	0	1	0
033 Coqueluche	1	...	12	9	5	4	18	12	7	4	43	25
036 Meningite	28	21	34	37	9	10	6	7	4	1	82	82
037 Tétanos	6	9	8	3	10	7	14	8	6	5	44	30
052 Varicelle	2	3	24	34	24	12	0	0	0	0	50	48
055 Rougeole	47	54	188	185	65	42	3	1	2	1	309	283
060 Fièvre jaune	1	0	0	0	0	1	0
070 Jaunisse	1	1	5	3	85	59	52	26	143	89
084-D Fièvre convuls	4	1	17	19	15	16	13	17	23	15	72	68
084-S Fièvre Asymptom	57	75	157	152	208	129	206	166	74	63	700	585
091 Syphilis	1	1	32	10	24	13	67	24
092 Aut Mal vénérie	21	18	141	95	75	60	237	173
098 Gonococcie	4	35	35	251	132	271	80	557	257
120-0 Hépaturie	7	2	77	39	326	151	321	148	180	43	831	384
120-1 Hilarz Intesti-	37	33	70	56	47	46	54	35	208	170
125 Ankylostomiase	6	4	7	4	6	2	19	10
125-A A BMacunculose	0	1	2	1	2	2
129 Infection Intest.(SP)	2	1	34	47	98	94	153	159	97	115	385	416
129-A Diarrhé (Deshy)	313	303	253	237	144	119	4	9	2	2	735	670
129-B Diarrhé (S/Deshy)	41	40	67	47	61	81	65	53	36	32	270	253
129-C Douleur Abdominale	14	9	76	93	269	330	158	219	517	651
130 Aut-Mal-Inf/Par	7	5	78	76	242	196	314	283	302	280	944	840
136 Séquelles Polio	70	80	1153	1309	1112	1409	286	229	88	115	2680	3142
140 Tumeurs	...	1	7	1	32	88	122	228	144	148	306	433
240 Aff- Métabolique	6	7	47	94	57	60	110	161
260 Kwashiorkor	5	4	13	10	4	2	6	3	1	0	28	19
262 Marasme Infant.	13	17	34	37	14	14	6	6	0	0	61	68
264 Avitaminoses	4	3	38	32	47	40	23	22	23	29	137	126
280 Anémies	1	...	1	6	16	13	103	93	51	45	172	157
290 Arrêtation	2	1	188	29	24	11	214	41
345 Epilepsie	6	2	26	13	34	27	11	10	77	52

Rapport de Morbidité - Cas de Maladie - Ensemble du Mali

Année: 1986 (Suite)

MALADIES	0 - 11 moi.		1 - 4 ans		5 - 14 ans		15 - 44 a.		45 ans et +		TOTAL	
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
346 Aut. Mal. Nerveuses	15	13	140	112	173	145	570	498	532	419	1430	1187
360 Aut. Aff. oeil	5	7	31	28	82	60	85	33	40	26	223	184
372-0 Conjonctivite	29	32	74	69	88	78	66	51	58	43	310	273
380-30 Otites Mastoïdi	496	248	809	727	529	509	1118	856	271	244	3214	2585
383. Aut. Aff. Nez/G/O	107	87	264	258	332	316	445	486	225	229	1373	1356
390 Aut. Aff. Cardio	3	3	96	125	441	441	519	508	1858	1075
401 Hypertension Ar.	27	31	241	334	471	380	739	756
460 Rhyno-Pharyngit	101	47	148	57	55	56	118	112	88	85	490	337
462 Toux (-15 jours)	14	11	63	51	139	83	265	140	280	127	741	422
463 Angine	30	13	66	65	66	82	117	140	57	92	356	382
472 Rhinite	66	31	87	49	82	82	206	173	64	73	487	408
460 Toux (+15 jours)	14	7	87	60	171	105	402	260	320	158	974	590
520 Aff. Bouch Dents	39	55	207	240	379	410	564	859	582	585	1746	1847
550 Hernies	4	...	69	15	41	11	250	51	176	17	540	87
570 Aut. DouL. Abdom.	6	9	64	80	172	278	486	606	345	458	1083	1429
610 Aut. Path Sein Allai.	0	1	0	0	0	1
614 Aut. Path Gynéco	1	2	5	6	20	635	30	2870	13	1943	69	5458
634 Avortement	16	0	118	0	63	0	185
636 Aut. Path Grossé	0	254	0	10	0	264
642 Toxicité Gravidi	0	29	0	29	0	57
680 Aff. out/mu-out.	40	47	117	115	108	199	327	253	254	232	936	836
710 Os Arte conj	46	81	403	396	721	664	2440	1788	1685			
740 Malf. Congénitales	6	5	4	7	3	5	0	2	0	2	15	20
765 Pneumaurite	12	13	0	0	0	0	12	13
780 Aut Aff n/Inf	66	77	184	164	281	280	705	609	527	425	1747	1565
859 Aut. Fracturées	11	15	102	80	380	213	737	413	459	348	1639	1069
876 Déchir Plaies	17	19	243	173	592	397	1478	833	1154	592	3484	2014
940 Brulure	20	11	51	85	66	37	73	32	210	165
950 Aut Traumatisme	28	22	97	76	205	148	283	164	232	142	843	552
960 Intoxications	18	10	16	16	19	15	4	7	1	1	58	49
E 900 Traumat. Fract.	2	1	178	106	468	307	1252	681	945	374	2885	1469

RAPPORT DE MORTALITE: ENSEMBLE DU MALI 1988(SUITE)

MALADIES	0 - 11 moi		1 - 4 ans		5 - 14 ans		15 - 44 a		45 ans et +		TOTAL	
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
346 Aut. Mal. Nerveuses	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1
390 Aut. Aff. Cardio	0	0	0	0	1	0	8	8	16	5	25	13
401 Hypertension Ar.	0	0	0	0	0	0	3	6	6	3	9	9
460 Rhyno-Pharyngit	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
490 TOUX (+15 JOUR)	0	0	0	0	0	1	7	5	10	5	23	11
520 Aff. Bouch Dents	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
550 Hernies	0	0	0	0	1	0	15	0	14	1	30	1
570 Aut. Doull. Abdomi.	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	3	4
611 Aut. Path Gynéco	0	0	0	0	0	0	0	18	0	8	0	26
634 Avortement	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
639 Aut. Path Grosse	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7
710 Os Arce conj	0	0	0	1	2	4	2	4	4	3	14	12
750 Aut Aff n/Inf	0	0	1	0	1	0	22	9	22	5	46	14
800 Aut. Fractures	0	0	2	0	1	1	8	0	2	0	13	1
870 Déchir Plaies	0	0	1	0	1	1	13	5	8	7	28	13
940 Brulure	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	2
950 Aut Traumatisme	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2
8 800 Traumat. Fract.	0	0	5	1	24	8	31	24	27	37	85	70

Protection Maternelle et Infantile

Par Unité et par Cercle

Ensemble du Mali

Année: 1988

CERCLES	Consultation Prénatale Age de la grossesse			TOTAL	Consult. Post.nat	Consultation des Enfants		
	0 - 3 m	3 - 6 m	6 - 9 m			0 - 11 m	1 - 4 a	5 - 14 a
	Bafoulabé	56	247			344	647	41
Diéma	66	63	61	190	2	5	5	...
Kayes	154	856	567	1577	...	162	21	...
Kéniéba	60	108	106	264	...	102	125	...
Kita	357	522	465	1344	90	121	116	...
Nioro	182	351	242	775	39	410	26	...
Yélimané	18	78	63	159
Hop. Rég. Kayes
Hop. Sec. Nioro
TOTAL (Kayes)	883	2225	1848	4966	172	1029	344	...
Banamba	60	316	206	582	23
Dioïla	33	169	181	383	...	27	49	...
Kangaba	73	234	281	588	214	78	34	3
Kati	441	1275	890	2606	1553	589	156	57
Kotokani	85	375	300	760	110	58	60	...
Koulikoro	155	270	325	750	142	112	37	19
Lara	28	66	101	195	20	7	2	...
TOTAL (Koulikoro)	875	2705	2284	5864	2062	871	338	79
Bougouni	23	118	130	271
Diadiolo	45	352	349	746	5	5	30	...
Kolondidiéba	30	208	195	433	22	32	3	...
Koutiala	110	274	209	593	37	1291	668	...
Sikasso	670	1352	1571	3593	662	468	84	...
Tanfoulila	95	253	391	739	124	60	76	...
Torosso	27	45	30	102	4	5	3	...
Hop. Rég. Sikasso
TOTAL (Sikasso)	1000	2602	2875	6477	854	1861	864	...

PROTECTION M. ET I. PAR UNITÉ ET PAR CERCLE (suite)

Baraoué16	20	253	173	446
Bla	105	294	223	622	...	10
Macina	6	42	321	368	...	33
Niono	214	551	273	1038	18	66	16	...
San	221	539	448	1208
Segou	534	1489	1183	3206	173	471	44	...
Tomian	78	44	43	165
Hop. Rég. Segou
Hop. Sec. Markala	148	171	237	556	...	98
Hop. Sec. San
TOTAL (Segou)	1325	3383	2901	7609	191	676	60	...
Bandiagara	25	181	171	377	151	278
Bankass	30	126	196	352	7	25	1	...
Djenné	59	166	163	388	5	122	4	...
Douantza	38	123	129	280	1	108	64	...
Koro	13	172	114	299	...	106	808	6
Mopti	361	715	312	1388	162	1713	2	29
Ténnenkou	76	241	407	724	312	70	23	...
Youwarou	9	54	79	142	23	67
Hop. Rég. Mopti
TOTAL (Mopti)	611	1778	1571	3960	661	2489	902	35
Diré	62	74	43	179
Goundam	15	41	37	93
Niafunké	36	83	227	326	...	56	37	...
Rharous	49	88	52	189	25	165	200	...
Tombouctou	67	125	106	298
Hop. Rég. Tombouctou
Hop. Sec. Diré
TOTAL (Tombouctou)	229	391	465	1085	25	221	237	...
Ansongo	25	145	67	237	38	341	550	...
Bourem	48	156	117	321	81	145	168	47
Gao
Kidaï	29	38	19	86
Menaka	34	95	39	168	...	130	6	...
Hop. Rég. Gao
TOTAL (Gao)	136	434	242	812	119	816	724	47

Protection Maternelle et Infantile par Unité et par Région

(Nouveaux Consultants)

Année: 1988

COMMUNES	Consultation Prénatale			TOTAL	Consult. Post.nat	Consultation des Enfants		
	Age de la grossesse					0 - 11 m	1 - 4 a	5 - 14 a
	0 - 3 m	3 - 6 m	6 - 9 m					
KAYES	893	2225	1848	4966	172	1029	344	...
KOULIKORO	875	2705	2284	5864	2062	871	338	70
SIKASSO	1000	2602	2375	6477	854	1881	864	...
SICOU	1325	3383	2901	7609	181	676	60	...
NDPTI	811	1778	1571	3960	661	2489	802	35
TOMBOUCTOU	229	391	466	1085	25	221	237	...
GAO	136	434	242	812	118	616	724	47
Ensemble Régions	5062	13618	12188	30768	4084	7763	3469	181
Ensemble Bamako	3799	6213	3256	13268	1082	10113	2208	544
ENSEMBLE DU MALI	8888	19751	15442	44031	5166	17875	5677	708

Protection Maternelle et Infantile par Unité et par Région

(Nouveaux Consultants)

District de Bamako

Année: 1988

COMMUNES	Consultation Prénatale Age de la grossesse			TOTAL	Consult. Post.nat	Consultation des Enfants		
	0 - 3 m	3 - 6 m	6 - 9 m			0 - 11 m	1 - 4 a	5 - 14 a
Commune I	617	821	372	1810	610	130	96	41
Commune II	674	831	443	1948	...	883	3	35
Commune III	1018	1072	1105	3195	12	4827	156	...
Commune IV	505	1832	569	2906	...	3261	1351	218
Commune V	507	898	306	1711	102	61	8	...
Commune VI	478	759	461	1698	358	950	594	250
Ensemble	3799	6213	3256	13268	1082	10112	2208	544

Rapport de Mortalité (0 - 11 mois et 1 - 4 ans)

MALADIES	Niamako		Kayes		Koulikoro		Segou		Sikasso		Mopti		Tombouctou		Gao	
	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a	0-11m	1-4a
Fièvre Typhoïde											6					
Jaunisse																
Fièvre Asymptom.		1	7	10			4		64	37	1	9				1
Inf. Intes. (SD)	1	1		1			2		3	3	2	4				1
Diarrhée (desh.)	8	70	20	17			12		12	9	8	8	1		6	10
Douleur abdomin.		1									1	1				
Tumeurs																
Aff. métaboliques																
Avitaminose		12								1	2	3	1	2		
Anémies		1		2			2					1				
Autres Aff. Cardio.																
Hypertension art.																
Rhino-pharyngit.																
Toux (-15)		13		8			12		34	41	10	11		3		
Hernies																
Os astic conj.																
Malf. congénitale	1		3													
Autr. fractures																
Brulure			2						46							
Traumat. Fract.			1	1						1	1	1				
Cocqueluche			1	5						1						1
Amibiase												2				
Meningite				4			1		5	4	1	2				
Tétanos			21	5			13		53	2	10	6				1
Rougeole			1	1			2		13	58	18	58		2		1
Fièvre jaune				2						1	1					
Fièvre convuls			38	37			20		56	52	9	15	1	1	2	6
Diarrhée (S/déshy.)	1		8	10					1	4	6	9				
Kwashiorkor			2	14			1		9	11		5				1
Marasme infant.			5	8					1	2		5				
Angine																
Toux (+15 jours)			4									2				
Intoxications										1		3				
Prématurité			11				2		12		1					3

TABLEAU N° 1
 QUELQUES DONNEES D'ENSEMBLE DE TOUTES LES REGIONS DU MALI
 ANNEE : 1988-89
 Source : Ministère de l'Education Nationale

R E G I O N	N O M B R E S D' E C O L E S										E F F E C T I F					
	P R E M I E R C Y C L E		S E C O N D C Y C L E		C Y C L E C O M P L E T		E N S E M B L E			I N S T. C Y C L E		2 E M E. C Y C L E				
	PUBLIC	PRIVE	TOTAL	PUBLIC	PRIVE	TOTAL	PUBLIC	PRIVE	TOTAL	PUBLIC	PRIVE	TOTAL	DT. PR.	DT. PR.		
KAYES	160	4	164	26	3	29	10	0	10	186	7	193	37096	1052	4736	304
KOULIKORO	314	2	316	12	2	14	40	3	43	360	7	379	53121	1130	7869	389
SIKASSO	197	7	204	20	2	22	27	1	22	238	10	248	46254	2310	6768	682
SEGOU	136	11	149	17	6	23	16	0	16	171	17	188	47384	3713	7670	638
MOUTI	148	5	153	21	2	23	2	0	2	171	7	178	32722	1467	4086	234
TOURQUETO	68	0	68	9	0	9	2	0	2	73	0	79	11752	0	1501	0
GAO	75	1	76	9	1	10	6	0	6	90	2	92	15445	367	1924	92
BAMAKO	146	1	147	43	3	46	17	3	20	260	7	267	66088	2133	17158	822
TOTAL PAYS	1248	31	1277	157	19	176	114	7	121	1511	57	1574	311573	12202	51742	3142

N.B. : DT. PR. = DONT PRIVE

PRINCIPAUX INDICATEURS PAR NIVEAU ET PAR SECTEUR D'ENSEIGNEMENT
ENSEMBLE DU MALI

ANNEE 1988-89

INDICATEURS	NIVEAU	PREMIER CYCLE			SECOND CYCLE			ENSEMBLE		
		PUBLIC	PRIVE	TOTAL	PUBLIC	PRIVE	TOTAL	PUBLIC	PRIVE	TOTAL
NOMBRE D'ECOLEES		1380	38	1398	271	26	297	1631	64	1895
NOMBRE DE CLASSES		7523	256	7779	1363	100	1463	6866	358	9242
EFFECTIF	GARCONS	159497	7138	196573	32356	1482	34338	221793	9118	230811
	FILLES	110234	5066	115300	16244	1160	17404	126478	6226	132704
	TOTAL	269671	12202	311873	48600	3142	51742	348271	15344	363615
	% GARCONS	63	58	63	87	63	65	64	59	64
	% FILLES	37	42	37	33	37	34	36	41	36
	NOUV. INSCRITS LERE. A.		55370	1970	57340	17383	980	18373	72753	2960
REDOUBLANTS	GARCONS	54589	1531	56100	8339	524	8863	62808	2055	64863
	FILLES	32942	804	33746	4313	268	4581	37255	1072	38327
	TOTAL	87511	2335	89846	12652	792	13444	100163	3127	103290
	% DE REDOUBLANTS	29.2 %	18.1 %	28.8 %	26.0 %	25.2 %	26.0 %	28.8 %	20.4 %	28.4 %
MAITRES	HOMMES	6468	237	6705	2724	181	2905	9192	418	9610
	FEMMES	1697	38	1735	538	15	553	2235	53	2288
	TOTAL	8165	275	8440	3262	196	3458	11427	471	11898
RATIOS	ELEVES/CLASSES	40	48	40	38	31	35	39	43	39
	ELEVES/MAITRES	37	44	37	16	16	15	30	23	31
RESULTATS DES EXAMENS:										
CEPECEP	INSCRITS	****	****	****	****	****	****	****	****	****
	PRESENTS	****	****	25867	****	****	****	****	****	****
	ADMIS	****	****	13461	****	****	****	****	****	****
TAUX D'ADMISSION	****	****	52.1 %	****	****	****	****	****	****	
D.E.F.	INSCRITS	****	****	****	****	****	15992	****	****	****
	PRESENTS	****	****	****	****	****	17629	****	****	****
	ADMIS	****	****	****	****	****	9190	****	****	****
TAUX D'ADMISSION	****	****	****	****	****	39.4 %	****	****	****	

TABLEAU N°. 7
REPARTITION DES REDOUBLANTS PAR SECTEUR D'ENSEIGNEMENT, SEXE, ANNEES D'ETUDES ET POURCENTAGE
ENSEMBLE DU MALI

ANNEE : 1968-69

SECTEUR	P U B L I C			P R I V E			E N S E M B L E		
	AN. D'ETUDES	GARCONS	FILLES	TOTAL	GARCONS	FILLES	TOTAL	GARCONS	FILLES
1. 1 ^{ERE} . ANNEE	13797	8429	22226	319	161	480	14116	8590	22706
%	62%	38%		66%	34%		62%	38%	
2. 2 ^{EME} . ANNEE	10879	6440	17319	368	168	536	11247	6608	17855
%	63%	37%		68%	31%		63%	37%	
3. 3 ^{EME} . ANNEE	11352	5663	18015	310	154	464	11662	5817	18479
%	63%	37%		67%	33%		63%	37%	
4. 4 ^{EME} . ANNEE	7794	4897	12691	218	113	331	8012	4810	12822
%	62%	38%		65%	34%		62%	38%	
5. 5 ^{EME} . ANNEE	6525	4121	10646	231	160	391	6756	4281	11037
%	61%	39%		59%	41%		61%	39%	
6. 6 ^{EME} . ANNEE	4222	2592	6814	85	49	133	4307	2640	6947
%	62%	38%		64%	36%		62%	38%	
T. 1 ^{ER} . CYCLE	54569	32942	87511	1531	804	2335	56100	33746	89846
%	62%	35%		66%	34%		62%	38%	
7. 7 ^{EME} . ANNEE	2586	1409	4084	170	70	240	2755	1569	4324
%	63%	37%		71%	29%		64%	36%	
8. 8 ^{EME} . ANNEE	1698	854	2552	104	72	176	1802	926	2728
%	67%	33%		58%	41%		66%	34%	
9. 9 ^{EME} . ANNEE	4056	1960	6016	250	126	376	4306	2086	6392
%	67%	33%		66%	34%		67%	33%	
T. 2 ^{EME} . CYCLE	8339	4313	12652	524	268	792	8863	4661	13444
%	66%	34%		66%	34%		66%	34%	
TOTAL CYCLES	62908	37255	100163	2055	1072	3127	64963	38321	103290
%	63%	37%		66%	34%		63%	37%	

TABEAU N° 5

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR SECTEUR D'ENSEIGNEMENT, SEXE, ANNEES D'ETUDES ET POURCENTAGE
ENSEMBLE DU MALI

Source : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE : 1988-89

SECTEUR	P U B L I C			P R I V E			E N S E M B L E		
	GARCONS	FILLES	TOTAL	GARCONS	FILLES	TOTAL	GARCONS	FILLES	TOTAL
1. 1 ^{ERE} . ANNEE	45439	29157	77596	1183	967	2450	49922	30124	80046
%	82%	38%		61%	39%		62%	38%	
2. 2 ^{EME} . ANNEE	40074	23856	63930	1531	1009	2540	41605	24866	66470
%	63%	37%		60%	40%		63%	37%	
3. 3 ^{EME} . ANNEE	35149	19761	54929	1450	1190	2640	36598	20971	57569
%	64%	38%		58%	45%		64%	38%	
4. 4 ^{EME} . ANNEE	27060	15631	42591	1138	762	1900	28196	16293	44491
%	64%	36%		60%	40%		63%	37%	
5. 5 ^{EME} . ANNEE	21837	12583	34420	909	686	1599	22740	13289	36039
%	63%	37%		57%	43%		63%	37%	
6. 6 ^{EME} . ANNEE	16879	9326	26205	631	452	1083	17510	9778	27288
%	64%	36%		58%	42%		64%	36%	
1. 1 ^{ER} . CYCLE	189437	110234	299671	7198	5066	12202	196573	116300	311873
%	68%	37%	58%	42%		63%	37%		
7. 7 ^{EME} . ANNEE	13755	7712	21467	786	442	1230	14543	8154	22697
%	64%	36%		64%	36%		64%	36%	
8. 8 ^{EME} . ANNEE	8726	4064	12790	527	340	867	9253	4404	13657
%	68%	32%		61%	39%		68%	32%	
9. 9 ^{EME} . ANNEE	9875	4468	14343	667	375	1045	10542	4846	15388
%	69%	31%		64%	36%		68%	31%	
1. 2 ^{EME} . CYCLE	32356	16244	48600	1962	1160	3142	34338	17404	51742
%	67%	33%		63%	37%		66%	34%	
TOTAL CYCLES	221793	126478	348271	9118	6226	15344	230911	132704	363615
%	64%	38%		59%	41%		64%	36%	

REPARTITION DES EFFECTIFS DU SECOND CYCLE PAR SECTEUR D'ENSEIGNEMENT AGE ET SEXE
ENSEMBLE MALI

ANNEE : 1988-89

AN. D'ETU.	7 EME. ANNEE			8 EME. ANNEE			9 EME. ANNEE			ENSEMBLE					
	AGE	SEXE		GAR.	FILLES	TOTAL	GAR.	FILLES	TOTAL	GAR.	FILLES	TOTAL	GAR.	FILLES	TOTAL
11 ANS ET -				8	2	10	0	0	0	0	0	0	8	2	10
12 ANS				88	80	129	1	1	2	0	0	0	70	61	131
13 ANS				813	513	1326	52	49	101	2	4	6	867	566	1433
14 ANS				2122	1218	3335	450	276	726	71	51	122	2643	1540	4183
15 ANS				3376	1826	5202	1281	590	1881	336	180	516	5003	2596	7599
16 ANS				3590	1915	5505	1903	931	2834	1064	522	1586	6557	3368	9925
17 ANS				2516	1345	3861	2292	1070	3362	2065	962	3027	6873	3377	10250
18 ANS				898	498	1392	1608	758	2361	2368	1088	3454	4870	2337	7207
19 ANS				220	79	298	979	338	1317	2629	1094	3823	3728	1511	5239
20 ANS				22	4	26	156	44	200	1439	540	1973	1611	588	2199
21 ANS				2	0	2	13	4	17	64	20	84	79	24	103
22 ANS				0	0	0	1	0	1	3	0	3	4	0	4
AGE N. DET.				911	701	1612	607	348	855	609	385	994	2027	1434	3461
TOTAL PAYS				14543	8154	22697	9253	4404	13657	10542	4646	15388	34338	17404	51742
DONT PRIVE				788	442	1230	527	340	867	667	378	1045	1982	1160	3142

N. B. AGE N. DET. = AGE NON DETERMINE

REPARTITION DES EFFECTIFS DU PREMIER CYCLE PAR SECTEUR D'ENSEIGNEMENT, AGE ET SEXE
ENSEMBLE MALE

AN. D'ETU.	1 EME. ANNEE		2 EME. ANNEE		3 EME. ANNEE		4 EME. ANNEE		5 EME. ANNEE		6 EME. ANNEE		E N S E M B L E								
	CAR.	FIL.	TOT.	CAR.	FIL.	TOT.	CAR.	FIL.	TOT.	CAR.	FIL.	TOT.	CAR.	FIL.							
AGE	SEXE																				
6 ANS	697	393	1090	15	16	31	0	0	0	0	0	0	0	0	712	409	1121				
7 ANS	9230	6069	15359	591	364	955	22	9	31	1	2	0	0	0	9904	6443	16347				
8 ANS	20215	11878	32093	5321	3379	8700	590	367	957	29	35	64	2	0	0	26157	15839	41996			
9 ANS	14223	8399	22622	13933	8520	22453	3602	2143	5744	372	320	692	15	17	35	1	2	32149	19399	51548	
10 ANS	4137	2560	6697	12791	7623	20414	9729	5585	15314	2535	1623	4223	342	220	562	12	13	26506	17629	47235	
11 ANS	1072	661	1733	8535	3850	10186	11134	6233	17317	6420	3858	10106	1894	1230	3124	243	183	426	27298	15695	42993
12 ANS	210	95	311	1948	1052	3000	7064	4223	11257	7555	4278	11896	4653	2723	7379	7974	869	2246	22813	13240	36053
13 ANS	79	55	117	344	183	527	3209	1736	4945	6329	3878	10007	6201	3459	9660	3341	1637	5228	19483	11001	30484
14 ANS	5	3	8	73	37	110	942	479	1421	3285	1942	5227	5211	3239	8443	4777	2595	7372	14293	8294	22587
15 ANS	4	0	4	20	15	35	237	107	344	1233	582	1815	3656	1712	4798	4222	2410	6632	8902	4826	13628

Repartition des effectifs du premier cycle par secteur par âge et par sexe (suite)

16 ANS	2	0	2	12	22	34	55	33	88	281	113	404	1031	544	1575	2601	1462	4063	9992	2174	6166
17 ANS ET +	0	0	0	2	4	6	14	7	21	85	28	113	302	126	428	884	558	1242	1287	523	1810
AGE N. DET.	2	8	10	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	72	8	80
TOTAL PAYS	4922	30124	50046	41005	24865	66470	36598	20971	57569	26186	16293	44491	22740	13269	36008	17510	8778	27288	196573	115300	313873
DONT PRIVE	1463	967	2450	1531	1009	2540	1450	1190	2640	1138	762	1900	903	686	1586	631	452	1083	7136	5068	12202

N. B. AGE N. DET. = AGE NON DETERMINE

TABLEAU N° 4

RECAPITULATION GENERALE DES EFFECTIFS DES ELEVES PAR TYPE D'ENSEIGNEMENT

Source : Ministère de l'Éducation Nationale

TYPE	ENSEIGNEMENT FONDAMENTAL		ENSEIGNEMENT SECONDAIRE		ENSEIGNEMENT NORMAL			ENSEIGNEMENT SUPERIEUR									
	PREM. CYCLE	SEC. CYCLE	GENERAL	TECH. ET PROF.	TOTAL	ENSEC	YPEC	TOTAL	ENI	IPR	ENSO	ENMP	ENEP	ENET	TOTAL		
GARÇONS	196573	34338	230911	7441	5223	12864	1852	274	1326	1020	539	709	737	504	307	139	3945
FILLES	115300	17404	132704	1890	2399	4958	262	172	434	148	17	54	86	141	145	33	624
TOTAL	311873	51742	363615	9301	7621	17822	1314	446	1760	1168	556	763	823	645	452	162	4569
TOTAL GENERAL		363615		17022		1760											4569

N.B. :

LES EFFECTIFS DE L'INA ET DE L'INS SONT COMPTES DANS LES ENSEC

LES EFFECTIFS DE L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL NE CONCERNENT QUE LES

ÉCOLES PRISES EN CONSIDÉRATION PLUS LOIN

L'EFFECTIF DE L'ENI COMPREND LE CYCLE INSEPIEUR ET LE CYCLE PROFESSORAT D'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE TECHNIQUE

REPARTITION DES EFFECTIFS DE L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL PAR SEXE ET AGE
ENSEIGNEMENT PRIVE

ETABLISSEMENT	A G E S												AGE ENSEMBLE		
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	25	25	ANS	N. D.	
COLLEGE TECHNIQUE MODERNE DE KAYES	GAR. 0	0	1	11	41	81	85	10	7	0	0	0	0	0	222
	FIL. 0	0	0	2	23	11	2	1	1	0	0	0	0	0	42
COLLEGE TECHNIQUE MODERNE DE SIKASSO	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	269
	FIL. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
CENTRE DE FORMATION TECHNIQUE DE QUINZANBOUGOU	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	534
	FIL. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	335
CENTRE TECHNIQUE MODERNE DE BANAGO	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88
	FIL. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111
COURS JEANNE D'ARC	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	FIL. 0	0	0	3	17	29	41	31	20	12	13	37	0	0	243
S.S.E.T.	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120
	FIL. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145
ECOLE INDUSTRIELLE PRATIQUE	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109
	FIL. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CENTRE NABILE	GAR. 0	0	0	4	47	35	2	8	1	0	0	0	0	0	102
	FIL. 0	1	0	1	15	9	2	1	0	0	0	0	0	0	29
CENTRE SCOLAIRE TECHNIQUE COMMERCIALE	GAR. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
	FIL. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
TOTAL PRIVE	GAR. 0	0	1	5	58	76	53	43	66	10	7	0	1168	1437	
	FIL. 0	1	0	4	38	40	85	43	22	13	14	37	700	974	

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR ANNEE D'ETUDES SEPT ET PAR ETABLISSEMENT
(ENSEIGNEMENT SECONDAIRE TECHNIQUE ET PROFESSIONNEL)

ETABLISSEMENT	1 ^{ERE} ANNEE		2 ^{EME} ANNEE		3 ^{EME} ANNEE		4 ^{EME} ANNEE		ENSEMBLE						
	O.	F.	O.	F.	O.	F.	O.	F.	O.	F.					
INSTITUT POLYTECHNIQUE RURAL DE KATIBOUCOU	413	60	473	188	28	196	192	36	230	155	43	189	328	189	1097
LYCEE TECHNIQUE AGRICOLE DE HOUEMATA	39	3	42	38	2	32	41	2	43	26	0	26	136	7	143
LYCEE TECHNIQUE	228	21	249	280	32	312	166	17	177	0	0	0	868	78	738
ECICA	493	346	839	193	118	309	292	228	510	251	125	378	1224	814	2038
CENTRE DE FORMATION PROFESSIONNELLE	397	146	543	301	164	465	0	0	0	0	0	0	686	310	1008
E.N.P.T. (CYCLE AGENTS)	41	28	69	40	27	67	0	0	0	0	0	0	92	55	136
T O T A L P U B L I C	1616	603	2219	1042	369	1381	675	285	960	492	163	600	3735	1425	5160

COLLEGE TECHNIQUE MODERNE DE KAYES	89	22	111	133	20	153	0	0	0	0	0	0	222	42	264
COLLEGE TECHNIQUE MODERNE DE STRASSO	187	24	161	192	38	171	0	0	0	0	0	0	269	63	332
CENTRE DE FORMATION TECHNIQUE DE QUINZAMBOUCO	262	174	436	246	132	378	17	21	38	9	0	17	634	335	869
CENTRE TECHNIQUE MODERNE DE BAMARO	42	69	111	46	42	89	0	0	0	0	0	0	88	111	199
COURS JEANNE D'ARC	0	65	65	0	70	70	0	69	66	0	0	0	0	203	203
E.S.E.T.	40	60	100	60	67	127	20	18	39	0	0	0	120	145	265
ECOLE INDUSTRIELLE PRATIQUE	55	8	55	54	0	54	0	0	0	0	0	0	199	0	199
CENTRE MARILE	92	27	109	21	1	22	0	0	0	0	0	0	103	28	131
CENTRE SCOLAIRE TECHNIQUE COMMERCIAL	49	46	95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	46	89
T O T A L P R I V E	750	487	1237	692	371	1063	97	107	144	9	8	17	1498	978	2463

T O T A L 2366 | 1080 | 3456 | 1704 | 740 | 2444 | 712 | 392 | 1104 | 441 | 176 | 617 | 5223 | 2388 | 7021

REPARTITION DES EFFECTIFS DES LYCEES PAR ANNEE D'ETUDES - SEEN ET AGE

ANNEE D'ETUDES	1 - 1 ^{re} ANNEE			2 - 2 ^{me} ANNEE			3 - 3 ^{me} ANNEE			4 - 4 ^{me} ANNEE			ENSEMBLE		
	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.
18 ANS	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	5
19 ANS	3	2	5	5	2	7	0	0	0	0	0	0	8	2	10
20 ANS	5	4	9	1	5	6	2	3	5	3	1	4	8	11	19
21 ANS	8	2	10	2	5	7	5	13	18	0	0	0	15	20	35
22 ANS	0	4	4	5	4	9	12	0	15	2	3	5	27	17	44
23 ANS	2	0	2	9	5	14	13	9	24	1	3	4	23	11	34
24 ANS	8	1	9	2	3	5	11	8	14	6	10	16	24	17	41
25 ANS	0	0	0	3	1	4	8	7	16	38	14	52	50	22	72
26 ANS ET PLUS	0	1	1	3	2	5	2	8	5	17	5	22	22	11	33
AGE NON DETERMINE	15	7	22	20	11	31	36	19	55	24	21	45	95	59	153
TOTAL	48	22	70	46	38	86	89	50	144	90	55	145	274	172	446

REPARTITION DES EFFECTIFS DES IPECS PAR SEXE ET AGE

ETABLISSEMENT	A G E S													AGE N. D.	ENSEMBLE
	-16 ANS	16 ANS	17 ANS	18 ANS	19 ANS	20 ANS	21 ANS	22 ANS	23 ANS	24 ANS	25 ANS	+25 ANS			
IPEG KANGABA	GARCONS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	75
	FILLES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	56
	TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	153
IPEG SIRASSO	GARCONS	0	0	0	1	3	3	8	16	10	11	26	11	0	99
	FILLES	0	0	0	1	3	6	10	9	4	10	14	7	0	66
	TOTAL	0	0	0	2	6	11	18	25	14	21	40	18	0	155
IPEG NIOWO	GARCONS	0	0	0	3	3	6	7	11	13	19	24	11	0	90
	FILLES	0	0	0	0	2	3	10	8	7	7	8	4	0	48
	TOTAL	0	0	0	3	4	8	17	19	20	20	32	15	0	138
T O T A L	GARCONS	0	0	0	4	6	8	15	27	23	24	50	22	95	274
	FILLES	0	0	0	1	4	11	20	17	11	17	22	11	58	172
	TOTAL	0	0	0	5	10	19	35	44	34	41	72	33	153	446

REPARTITION DES EFFECTIFS DES IPECS PAR SEXE ET AGE

ETABLISSEMENT	A G E S													AGE N. D.	ENSEMBLE
	-16 ANS	16 ANS	17 ANS	18 ANS	19 ANS	20 ANS	21 ANS	22 ANS	23 ANS	24 ANS	25 ANS	+25 ANS			
IPEG KANGABA	GARCONS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	75
	FILLES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	56
	TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	153	153
IPEG SIRASSO	GARCONS	0	0	0	1	3	3	8	16	10	11	26	11	0	99
	FILLES	0	0	0	1	3	6	10	9	4	10	14	7	0	66
	TOTAL	0	0	0	2	6	11	18	25	14	21	40	18	0	155
IPEG NIOWO	GARCONS	0	0	0	3	3	6	7	11	13	19	24	11	0	90
	FILLES	0	0	0	0	2	3	10	8	7	7	8	4	0	48
	TOTAL	0	0	0	3	4	8	17	19	20	20	32	15	0	138
T O T A L	GARCONS	0	0	0	4	6	8	15	27	23	24	50	22	95	274
	FILLES	0	0	0	1	4	11	20	17	11	17	22	11	58	172
	TOTAL	0	0	0	5	10	19	35	44	34	41	72	33	153	446

SOURCE : Ministère d'Éducation Nationale

TABLEAU N° 23
 RÉPARTITION DES EFFECTIFS PAR ANNÉE D'ÉTUDES SEXE ET PAR ÉTABLISSEMENT
 (ENSEIGNEMENT SECONDAIRE NORMAL)

ANNÉE : 1988-89

ÉTABLISSEMENT	1 ^{RE} ANNÉE			2 ^{ÈME} ANNÉE			3 ^{ÈME} ANNÉE			4 ^{ÈME} ANNÉE			ENSEMBLE		
	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.
IPEG KANGARA	15	7	22	20	11	31	36	19	55	24	21	45	95	58	153
IPEC SIKASSO	19	11	24	15	18	33	24	10	34	37	27	64	99	68	167
IPEG NIENO	20	4	24	13	9	22	25	27	52	29	8	37	90	48	138
TOTAL IPEG	48	22	70	48	38	86	88	56	144	90	50	140	274	172	446

ÉCOLE NORMALE SECONDAIRE DE KOUTIALA	100	11	111	38	1	39	51	0	51	43	0	43	232	12	244
ÉCOLE NORMALE SECONDAIRE DE SAN	55	8	63	42	2	44	40	4	44	30	1	31	167	15	182
ÉCOLE NORMALE SECONDAIRE DE MANANKORO	0	14	14	0	20	20	0	24	24	0	26	26	0	84	84
ÉCOLE NORMALE SECONDAIRE DE MADALABOUGOU	0	0	0	78	22	100	159	23	176	142	12	154	373	57	430
INSTITUT NATIONAL DES ARTS	60	18	78	29	16	45	50	19	69	58	38	96	197	96	293
INSTITUT NATIONAL DES SPORTS	26	3	29	15	0	15	12	3	15	30	2	32	83	8	91
TOTAL ÉCOLES NORMALES ET ASSIMILÉES	241	54	295	202	61	263	306	73	379	303	74	377	1052	262	1314

ENSEMBLE	289	78	365	250	99	349	384	120	523	393	130	523	1326	434	1760
-----------------	------------	-----------	------------	------------	-----------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-------------	------------	-------------

REPARTITION DES EFFECTIFS PAR ANNEE D'ETUDES SEXE ET PAR ETABLISSEMENT
(ENSEIGNEMENT SECONDAIRE GENERAL)

Source : Ministère de l'Education Nationale

ANNEE 1988-89

ETABLISSEMENT	10 ^e ANNEE D'ETUDES			11 ^e ANNEE D'ETUDES			12 ^e ANNEE D'ETUDES			ENSEMBLE		
	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.	G.	F.	TOT.
LYCEE DE KAYES	166	18	184	121	13	134	78	9	87	365	40	405
LYCEE DE NIARO	32	8	40	21	5	29	13	1	14	69	14	83
LYCEE DE DIOLA	51	7	58	58	6	64	39	3	42	148	16	164
LYCEE FRANCO-ARABE DE BANAMBA	41	1	42	67	5	72	23	0	23	131	6	137
PREMIERE MILITAIRE DE KATI	41	0	41	29	0	29	23	0	23	93	0	93
LYCEE DE SIMASSO	252	57	309	276	31	307	169	15	184	697	103	800
LYCEE DE BOUGOUNI	78	9	87	86	13	99	62	7	69	226	29	255
LYCEE DE SEGOU	236	50	286	290	48	338	157	22	179	683	120	803
LYCEE DE MARKALA	108	13	121	95	17	112	70	10	80	273	40	313
LYCEE PUBLIC DE SEVARE	200	35	235	163	24	187	113	7	120	476	66	542
LYCEE FRANCO-ARABE DE TOMBOUCTOU	78	13	91	48	14	62	52	9	61	179	36	214
LYCEE DE GAO	112	28	140	106	26	132	65	15	80	283	60	343
LYCEE ASMA MORGANED	456	105	591	420	77	497	261	38	299	1167	220	1387
LYCEE DE JEUNES FILLES	0	105	105	0	107	107	0	56	56	0	268	268
LYCEE DE BABALABOUCOU	346	129	475	347	97	444	218	58	276	911	294	1195
LYCEE BOUILLAGUI FADIGA	303	192	495	199	61	260	153	31	184	655	194	849
TOTAL PUBLIC	2530	680	3210	2329	544	2873	1490	281	1777	6355	1305	7660

LYCEE PRIVE DE SEVARE	59	15	74	50	7	57	17	0	17	126	22	148
LYCEE SANKORE	0	0	0	126	22	148	56	6	62	182	28	210
LYCEE PROSPER KAMARA	291	60	371	274	36	310	159	31	190	724	147	871
LYCEE NOTRE DAME DU NIGER	0	81	81	0	63	63	0	41	41	0	195	195
ECOLE LIBERTE "A"	31	29	60	11	27	38	12	17	29	54	73	127
TOTAL PRIVE	381	205	586	461	155	616	244	95	339	1066	455	1541

ENSEMBLE	2911	885	3796	2790	699	3489	1740	376	2116	7441	1860	9401
-----------------	-------------	------------	-------------	-------------	------------	-------------	-------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------

RESULTATS DE L'EXAMEN DU BACCALAUREAT PREMIERE PARTIE

SESSION DE JUIN

1989

SÉRIES	CANDIDATS			INSCRITS			PRESENTES			ADMIS			% ADMISSION
	C.R.	C.L.	TOTAL	C.R.	C.L.	TOTAL	C.R.	C.L.	TOTAL	C.R.	C.L.	TOTAL	
LANGUES LITTÉRAIRES	394	...	394	374	...	374	243	...	243	4	247	247	66.04 %
SCIENCES BIOLOGIQUES	1875	...	1875	1586	...	1586	765	...	765	12	777	777	48.99 %
SCIENCES EXACTES	494	...	494	481	...	481	249	...	249	4	253	253	52.60 %
SCIENCES HUMAINES	774	...	774	740	...	740	413	...	413	8	421	421	56.89 %
TECHNIQUE ECONOMIE	131	...	131	131	...	131	64	...	64	1	65	65	49.62 %
TECHNIQUE GENIE CIVIL	74	...	74	73	...	73	26	...	26	...	26	26	35.62 %
TECHNIQUE INDUSTRIE	86	...	86	95	...	95	42	...	42	...	42	42	44.21 %
ENSEMBLE	3638	...	3638	3460	...	3460	1802	...	1802	29	1831	1831	52.61 %

RESULTATS DE L'EXAMEN DU BACCALAUREAT MALIEN DEUXIEME PARTIE SESSION DE JUIN 1989 (OPTION MATHÈRES)

SÉRIES	CANDIDATS			INSCRITS			PRESENTES			ADMIS			% ADMISSION
	C.R.	C.L.	TOTAL	C.R.	C.L.	TOTAL	C.R.	C.L.	TOTAL	C.R.	C.L.	TOTAL	
LANGUES LITTÉRAIRES TERMINALE	323	...	323	315	...	315	286	...	286	7	293	293	93.02 %
MATHS TECHNIQUE ECONOMIE	45	...	45	95	...	95	40	...	40	2	42	42	94.21 %
MATHS TECHNIQUE GENIE CIVIL	28	...	28	29	...	29	19	...	19	...	19	19	65.52 %
MATHS TECHNIQUE INDUSTRIE	53	...	53	93	...	93	32	...	32	...	32	32	94.41 %
SCIENCES BIOLOGIQUES TERMINALE	306	...	306	361	...	361	537	...	537	32	569	569	66.09 %
SCIENCES EXACTES TERMINALE	340	...	340	332	...	332	162	...	162	2	164	164	51.42 %
SCIENCES HUMAINES TERMINALES	629	...	629	613	...	613	424	...	424	16	440	440	71.78 %
ENSEMBLE	2375	...	2375	2338	...	2338	1520	...	1520	59	1579	1579	67.54 %



REPARTITION DES ETUDIANTS PAR ANNEE D'ETUDES SEXE ET PAR NATIONALITE

ANNEES D'ETUDES	1 ERE A.		2 EME A.		3 EME A.		4 EME A.		5 EME A.		6 EME A.		7 EME A.		ENSEMBLE		
	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	MA.	ET. TOT.	
I.P.R DE KATIBOUGOU	183	20	203	150	5	155	192	3	195	208	2	210	0	0	0	0	763
E.N.A	415	0	415	254	1	255	238	0	238	258	2	260	0	0	0	0	1165
E.N.I	149	46	195	93	58	152	61	18	79	82	32	114	0	0	0	0	31168
E.N.T.P.(CONTROLEURS)	90	0	90	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	540
E.N.M.P	172	10	182	96	9	105	68	4	72	81	1	82	100	0	100	103	162
E.H.E.F	271	9	280	164	18	172	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	620
E.N.SUP	199	0	199	137	1	138	208	0	208	278	0	278	0	0	0	0	425
E.N.I (PROFESSORAT)	0	0	0	0	1	0	0	1	5	0	5	10	0	10	0	0	822
TOTAL	1479	85	1564	957	93	1050	772	25	797	917	37	954	100	0	100	103	4328
																	241

NB. MA=MALIENS
ET=ETRANGERS

DEMANDES D'EMPLOI ENREGISTREES SELON
LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE
ENSEMBLE DU MALI
HOMMES ET FEMMES

Source: O. N. M. O. E.

QUALIFICATION PROF	JANVIER	FEBVIER	MARS	AVRIL	MAL	JUIN	JUILLET	AGOUT	SEPTEMBRE	4eme TRIM
Ingenieurs Cadres	172	96	83	79	59	40	77	37	28	125
Techniciens	158	78	72	42	49	24	17	14	16	72
Agents de Maîtrise	95	41	27	55	40	52	60	28	26	107
Ouvriers Qualifiés	287	127	95	231	72	113	232	72	75	567
Ouvriers Spécialis.	549	252	156	65	162	200	150	229	138	485
Employés Qualifiés	231	199	123	173	110	116	105	110	81	238
Employés Specia.	123	63	44	129	122	191	206	57	50	300
Manoeuvres et Assai	739	417	227	440	365	333	211	310	442	1524
TOTAL	2354	1273	827	1214	980	1069	945	657	684	3418

DEMANDES D'EMPLOI ENREGISTREES SELON
LE GROUPE D'AGE ET LE SEXE
ENSEMBLE DU MALI
HOMMES

Source: O.N.M.O.E

Année: 1989

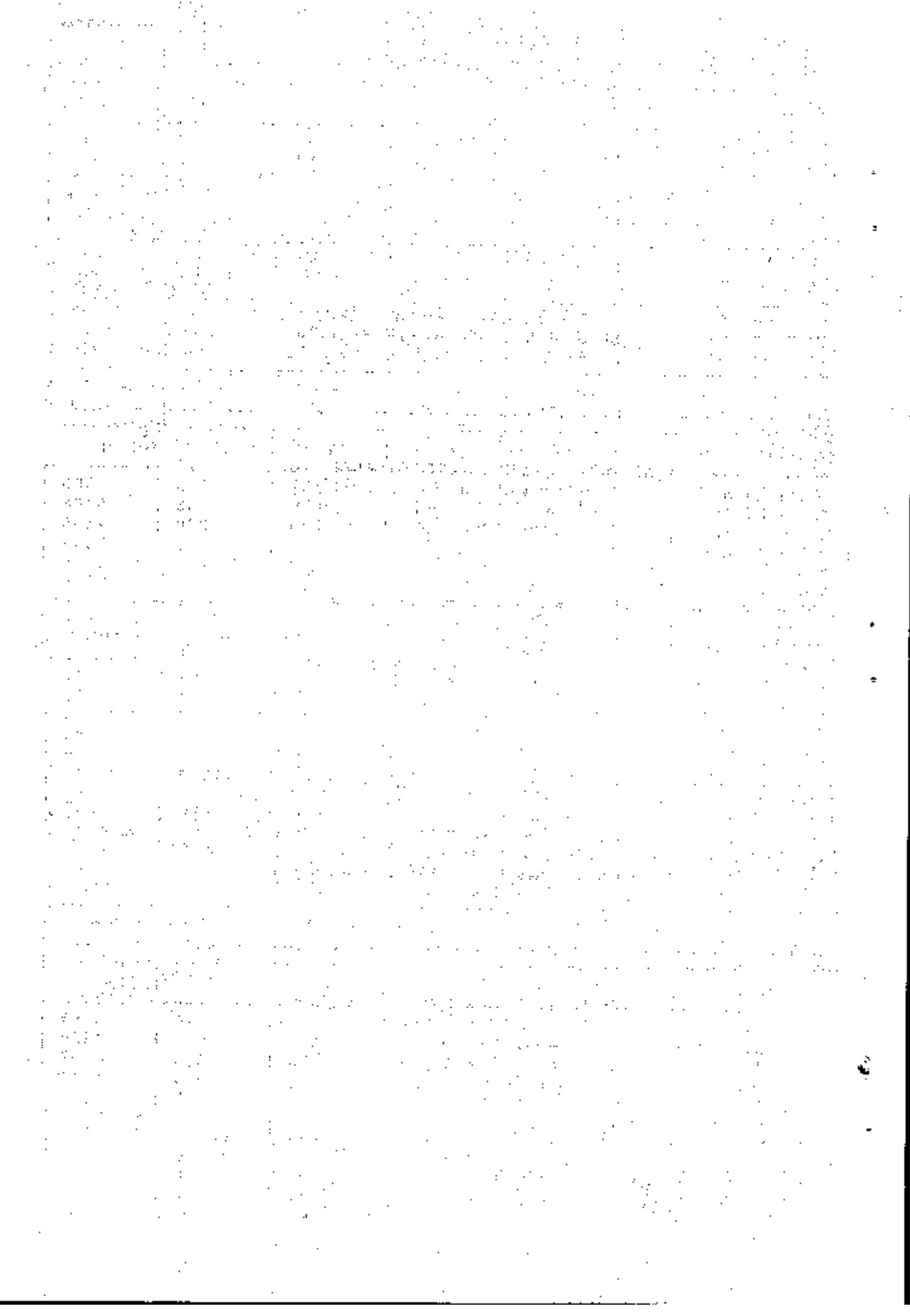
GROUPE D'AGE	1T	2T	3T	4T	TOTAL
15 à 19 ans	103	99	129	233	564
20 à 24 ans	961	648	582	851	3042
25 à 29 ans	1374	1000	839	923	4136
30 à 39 ans	1089	866	643	819	3417
40 à 49 ans	440	328	283	280	1331
50 à 55 ans	124	126	101	103	524
TOTAL	4161	3067	2577	3209	13014

DEMANDES D'EMPLOI ENREGISTREES SELON
LE GROUPE D'AGE ET LE SEXE
ENSEMBLE DU MALI
FEMMES

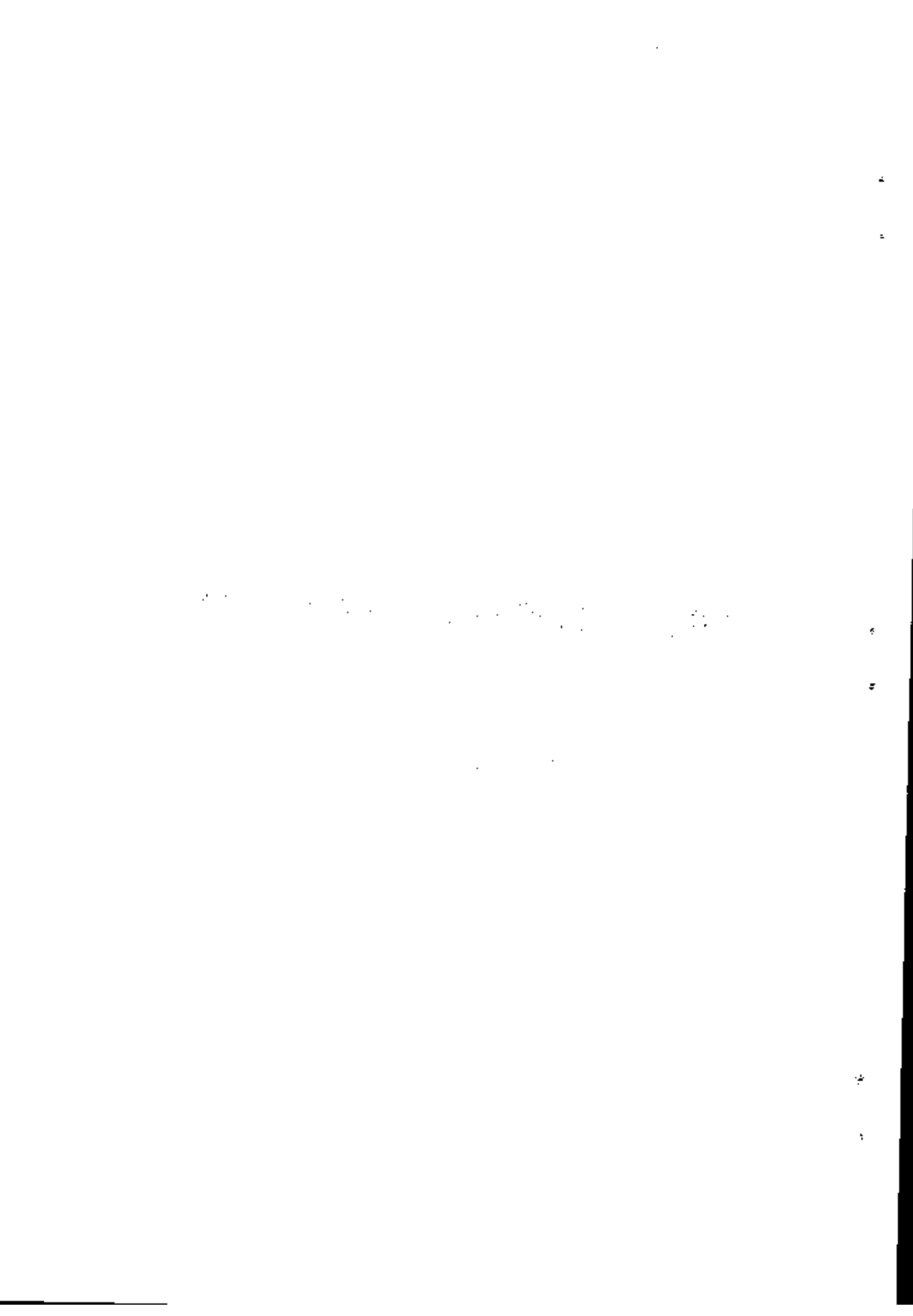
GROUPE D'AGE	1T	2T	3T	4T	TOTAL
15 à 19 ans	3	3	2	7	15
20 à 24 ans	26	56	47	85	284
25 à 29 ans	246	101	46	75	368
30 à 39 ans	47	30	14	40	131
40 à 49 ans	1	5	-	2	8
50 à 55 ans	-	1	-	-	1
TOTAL	293	196	109	209	807

DEMANDES D'EMPLOI ENREGISTREES SELON
LE GROUPE D'AGE ET LE SEXE
ENSEMBLE DU MALI

GROUPE D'AGE	1T	2T	3T	4T	TOTAL
15 à 19 ans	106	102	131	240	569
20 à 24 ans	1057	704	629	936	3326
25 à 29 ans	1520	1101	285	998	4505
30 à 39 ans	1136	826	655	859	3448
40 à 49 ans	441	333	283	282	1339
50 à 55 ans	194	127	101	103	525
TOTAL	4454	3263	2686	3418	13821



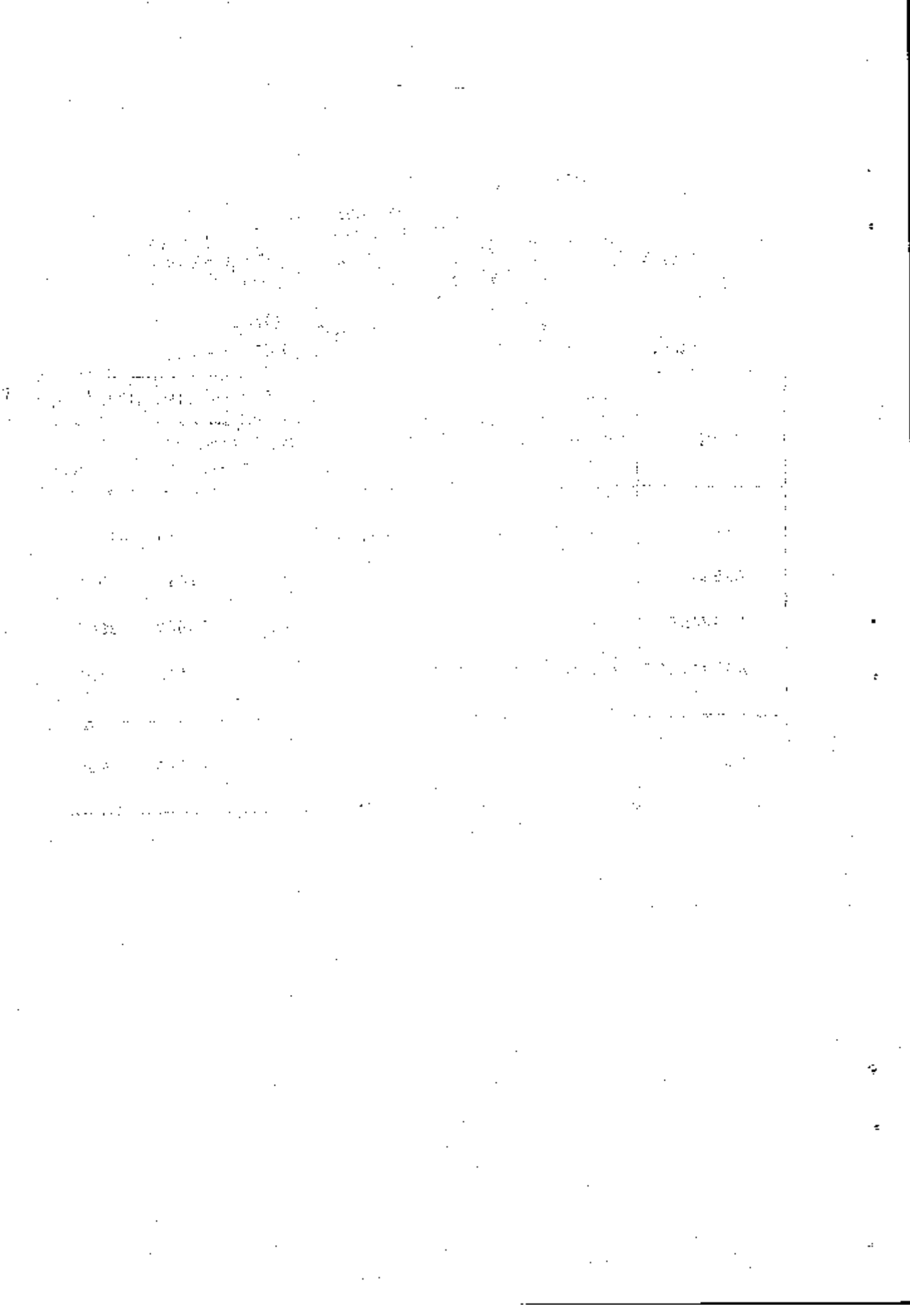
RESSOURCES ECONOMIQUES



ENQUETE AGRICOLE DE CONJONCTURE 1989/90
DONNEES NATIONALES PAR SECTEUR

Source: DNSI (Division des Enquêtes)

CULTURES.	ENSEMBLE		SECTR. TRAT.		SECTR. MODERNE	
	PRODUCT. (T)	SUPER. (Ha)	PRODUCT. (T)	SUPER. (Ha)	PRODUIT (T)	SUPER (Ha)
RIZ	337749	219141	167552	135000	170197	84141
BLE	1710	1310	628	755	1082	555
C. SUCRE	23521	4294	21	394	23500	3900
A. PRODUIT	2292951	2642608	2292845	2642506	106	102
TOTAL	2655931	2867353	2461046	2778655	194886	88698



ENQUÊTE AGRICOLE DE CONJONCTURE -1989-

SURFACES BRUTES PAR CULTURES ET PAR RÉGION
(Ha)

Source: INSI (Division des Enquêtes)

Cultures	Total	Régions						
		Kayes	Foulkoro	Sikasso	Ségou	Kouliko	Tombouctou	Gap
Cultures pures								
Nil	1020317	22665	98532	124445	440952	251106	72422	147
Sorgho	662292	120751	168129	197108	91810	25052	59431	185
Riz	131319	1277	3479	13461	10901	79974	9871	14355
Mais	124407	21247	24964	64494	12197	1504		
Fonio	31360	4191	1733	10172	10294	4970		
Bié	472						472	
Patates	584	57		497	51			
Ignace	1993			1213	90			
Manioc	2860				34	2956		
Haricot sec (Niébé)	2508		237	1643	501		425	
Pois de terre (Mansou)	12925	156	447	1566	8833	1791		
Autres légumineuses et assimilés	81			81				
Canne à sucre	82			82				
Arachide	134652	46120	18648	39706	26798	4191	170	
Tabac	80			72			8	
Coton	247351		55411	166102	25639			
Dah (fibre)	889		30	15	418	426		
Autres cultures industrielles	177			177				
Poivron et piment	1915			1529	197			
Pomme de terre	95			75				
Oignon	17				14		3	
Genbo	1091		824	22	133	30	82	
Pastèque	1698		53	15	1590			
Concombre, melon	27			21				
Autres légumes	99		2				97	
Autres fruits	17				17			
Dah en grains (sauce)	37		37					
Association double								
Nil	278839	1742	52899	54667	141068	24097	4143	241
Sorgho	226340	8847	84354	78725	41016	7633	5124	640
Riz	8837		65	2169	715	3490		259
Mais	100746	4160	7436	95627	3016	504		
Fonio	425		91	128	208			

ENQUÊTE AGRICOLE DE CONJONCTURE -1983-

SURFACES BRUTES PAR CULTURE ET PAR RÉGION (Suite et fin)
(Ha)

SOURCE: OMSI (Division des Enquêtes)

Cultures	Total	Régions						
		Kayes	Koulikoro	Sikasso	Segou	Kopti	Tombouctou	Gao
Autres Céréales	113			113				
Patates	1695	113		218			1366	
Igname	184			184				
Manioc	3	3						
Haricot sec (Niébé)	347672	5305	115403	42134	133816	20107	947	
Pois de terre (Mansou)	2685	94	1625	6216	676	55		
Canne à sucre	519			519				
Arachide	25438	2539	9338	12875	422	55	84	
Coton	850		4	454	192			
Dah (fibre)	870	370						
Poivron et piment	5199	36		5127	36			
Pomme de terre	56			56				
Goûbo	1857	167	21	1346	124			
Pastèque	1204						1204	
Concombre, melon	55						55	
Dah en grains (sauce)	1352		310	1141	503			
Autres produits divers	1239	534	91		604			
Association triple								
Mil	29620		8130	6459	3876	13153	962	
Sorgho	20768	124	9989	4258	4845	458	1096	
Riz	739			12	627			
Maïs	12738	1894	616	10226	954	50		
Patates	1252	1217		34				
Manioc	1032	1039						
Haricot sec (Niébé)	25849	179	4328	7055	2466	9724	1096	
Pois de terre (Mansou)	2248		338	1310				
Pois sucrés	83			83				
Arachide	7092		4907	2568		419	4	
Dah (fibre)	9028				87	9737	4	
Coton	466		466					
Poivron et piment	324			324				
Pomme de terre	241			241				
Goûbo	117		117					
Pastèque	3726		2280	1127	130		129	
Dah en grains (sauce)	579		516	63				
Autres produits divers	702				702			
Total	3568536	244866	676511	558405	997147	456331	159115	16167

ENQUÊTE AGRICOLE DE CONJONCTURE - 1989

PRODUCTION PAR CULTURE ET PAR RÉGION
(Tonnes)

Source: DNSI (Division des Enquêtes)

Cultures	Total	Régions						
		Kaya	Koulikoro	Sikasso	Segou	Moiti	Tombouctou	Gao
Mil	841782	21112	116176	147344	388093	132159	38909	
Sorgho	730866	115910	225123	204049	105391	11648	67966	779
Ris	167552		527	24539	16009	17539	18766	32172
Maïs	225393	23898	28872	154416	17362	848		
Fonio	18928	3651	379	5356	6767	2777		
Blé	828						828	
Autres Céréales	138			138				
Patates	864			763	101			
Igname	1803			1803				
Manioc	3901					3901		
Haricot sec (Niébé)	11554	145	5427	537	1740	3705		
Pois de terre (Vanzou)	7305		226	1332	5747			
Pois sucrés								
Autres légumineuses et assimilés								
Canne à sucre	21			21				
Arachide	156983	56193	35882	41557	21030	2314	7	
Tabac								
Coton	290166		70573	201087	18506			
Dah (Fibre)	368					368		
Autres cultures industrielles								
Poivron et piment	939			939				
Tomate								
Fenugrec								
Oignon								
Combe	40				40			
Pastèque	1804						1804	
Concombre, melon								
Autres légumes								
Autres fruits								
Dah en grains (sauce)								
Autres produits divers								
Total	2461046	220908	483184	783679	573787	235258	126079	3295

ENQUÊTE AGRICOLE DE CONJONCTURE - 1983 -

SUPERFICIES CORRIGÉES PAR CULTURE ET PAR RÉGION
(Ha)

Source: DNSI (Division des Enquêtes)

Cultures	Total	Régions						
		Zayas	Koulikoro	Sikasso	Segou	Nopti	Tombouctou	Gas
Mil	1063091	36497	191925	155017	436651	232853	119703	447
Sorgho	974470	140990	170460	253663	370319	25351	99806	1278
Riz	197427	1439	2892	14679	9780	128023	16794	24311
Maïs	174612	26675	22997	111649	11941	1549		
Ponio	29637	4719	1419	10303	8854	4342		
Biz	755						755	
Autres Céréales	67			67				
Patates	2320	584		601	43		1092	
Igname	1350			1314	77			
Kanioc	2836	322			29	2415		
Haricot sec (Niébé)	160436	3054	47380	25258	21158	11614	1942	
Pois de terre (Manson)	16169	240	1254	6267	7810	1539		
Pois sucrés	21			21				
Autres légumineuses et assimilés	31			31				
Canne à sucre	394			394				
Arachide	146924	53568	19919	47399	22163	3807	341	
Tabac	85			73			13	
Coton	233993		44358	167433	22159			
Dah (fibre)	4119	490	21	15	381	3207	2	
Autres cultures industrielles	178			173				
Poivron et piment	4923	21		4228	174			
Tomate	31			31				
Pomme de terre	335		31	164				
Oignon	17				13			
Gombo	3009	263	1872	1027	280	27	5	
Pastèque	2437		105	15	1254		201	
Concombre, melon	36			21			363	
Autres légumes	158		3				44	
Autres fruits	15				15		155	
Dah en grains (sauce)	1440		337	595	213			
Autres produits divers	793	309	36		456			
Total	2841182	259030	414287	796194	620545	415376	246816	25935

ENQUÊTE AGRICOLE DE CONJONCTURE -1985-

RENDEMENTS BRUTS PAR CULTURE ET PAR RÉGION
(Kg/Ha)

Source: DMSI (Division des Enquêtes)

Cultures	Ensemble	Régions						
		Kayes	Koulikoro	Sikasso	Ségou	Népli	Tombouctou	Gao
Cultures pures								
Nil	610	932	785	907	660	488	512	
Sorgho	957	928	843	834	792	423	1014	2023
Riz	1122		151	1761	1459	533	1699	2241
Maïs	1016	1033	890	1251	1334	564		
Fonio	553	871	219	518	649	559		
Blé	1331						1331	
Patates	718			174	1989			
Igname	743			1486				
Manioc	795					1419		
Haricot sec (Nisbé)	114				341			
Pois de terre (Wanzou)	389		506	789	661			
Autres légumineuses et assimilés								
Canne à sucre	244			244				
Arachide	935	1208	1005	951	886	552		
Tabac								
Coton	1062		1214	1211	792			
Dah (fibre)	216					894		
Autres cultures industrielles								
Poivron et piment	307			614				
Pomme de terre								
Oignon								
Gombo	60				301			
Pastèque								
Concombre, melon								
Autres légumes								
Autres fruits								
Dah en grains (saucé)								
Association double								
Nil	388		722	447	791	399	450	
Sorgho	562	435	939	502	954	139	982	
Riz	77			386				
Maïs	495	467	894	767	351			
Fonio	351			643	498			
Autres Céréales	1038			1038				
Patates	1046			3119				

ENQUÊTE AGRICOLE DE CONJONCTURE -1980-

RENDEMENTS BRUTS PAR CULTURE ET PAR RÉGION [Suite et fin]

[Kg/Ha]

Source: DWSI (Division des Enquêtes)

Cultures	Ensemble	Régions						
		Kayes	Kouloukou	Sikasso	Ségou	Wopti	Yombouctou	Gao
Igname								
Manioc								
Haricot sec (Niébé)	92					134		
Pois de terre (Wansou)								
Canne à sucre								
Arachide	593	199	1397	274	448			
Coton	311				934			
Dah (fibre)								
Poivron et piment								
Pomme de terre								
Gombo								
Pastèque	1498						1498	
Concombre, melon								
Dah en grains (sauce)								
Autres produits divers								
Association triple								
Nil	82			156	173			
Sorgho	550		425		366		2511	
Riz								
Maïs	183			754				
Patates								
Manioc								
Haricot sec (Niébé)								
Pois de terre (Wansou)								
Pois sucrés								
Arachide	236		836	108				
Dah (fibre)								
Poivron et piment								
Tomate								
Pomme de terre								
Gombo								
Pastèque								
Dah en grains (sauce)								
Autres produits divers								

EVOLUTION DES SUPERFICIES PRODUCTIONS COMMERCIALISATION DES PRINCIPALES CULTURES (Unité = 1000)

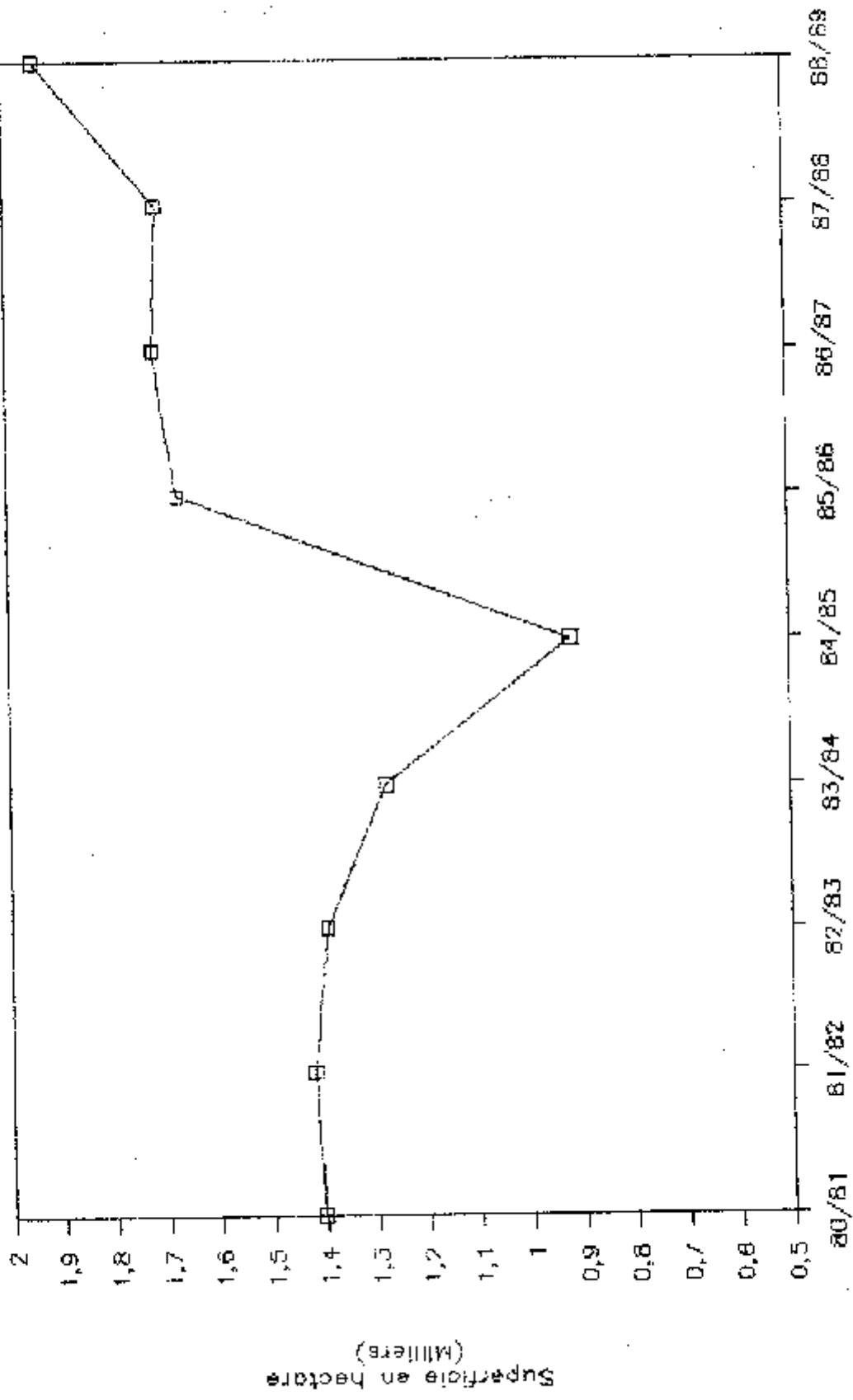
Source: Direction Nationale de l'Agriculture

CULTURES	1980 - 81	1981 - 82	1982 - 83	1983 - 84	1984 - 85	1985 - 86	1986 - 87	1987 - 88	1988 - 89
MIL - SORGHO									
Superficies (ha)	1 403	1 420	1 393	1277	920	1 673	1 716	1 708	1 940
Production (T)	654	871	793	670	520	1 249	1 300	1 206	1 672
Commercialisation (T)	13	13	7	2	2	54	19	-	66
MAIS									
Superficies (ha)	47	60	74	74	74	129	147	142	144
Production (T)	73	70	95	75	74	199	232	178	214
Commercialisation (T)	1	3	11	2	1	7	5	-	2
RIZ - PADDY									
Superficies (ha)	175	165	105	112	78	171	193	198	226
Production (T)	165	175	129	129	103	187	209	236	287
Commercialisation (T)	58	39	53	56	55	76	63	52	85
COTON									
Superficies (ha)	111	85	105	111	119	146	151	149	189
Production (T)	110	98	129	141	145	176	201	199	249
Commercialisation (T)	108	96	127	140	144	175	201	198	249
ARACHIDE									
Superficies (ha)	128	117	91	69	52	83	116	116	115
Production (T)	92	92	48	25	38	67	89	86	127
Commercialisation (T)	27	14	10	-	-	-	-	6	5

* Maïs inclus dans les mil - sorgho - maïs dont 166 288 tonnes achetées pendant les campagnes

EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES

de la Campagne 80/81 à 88/89

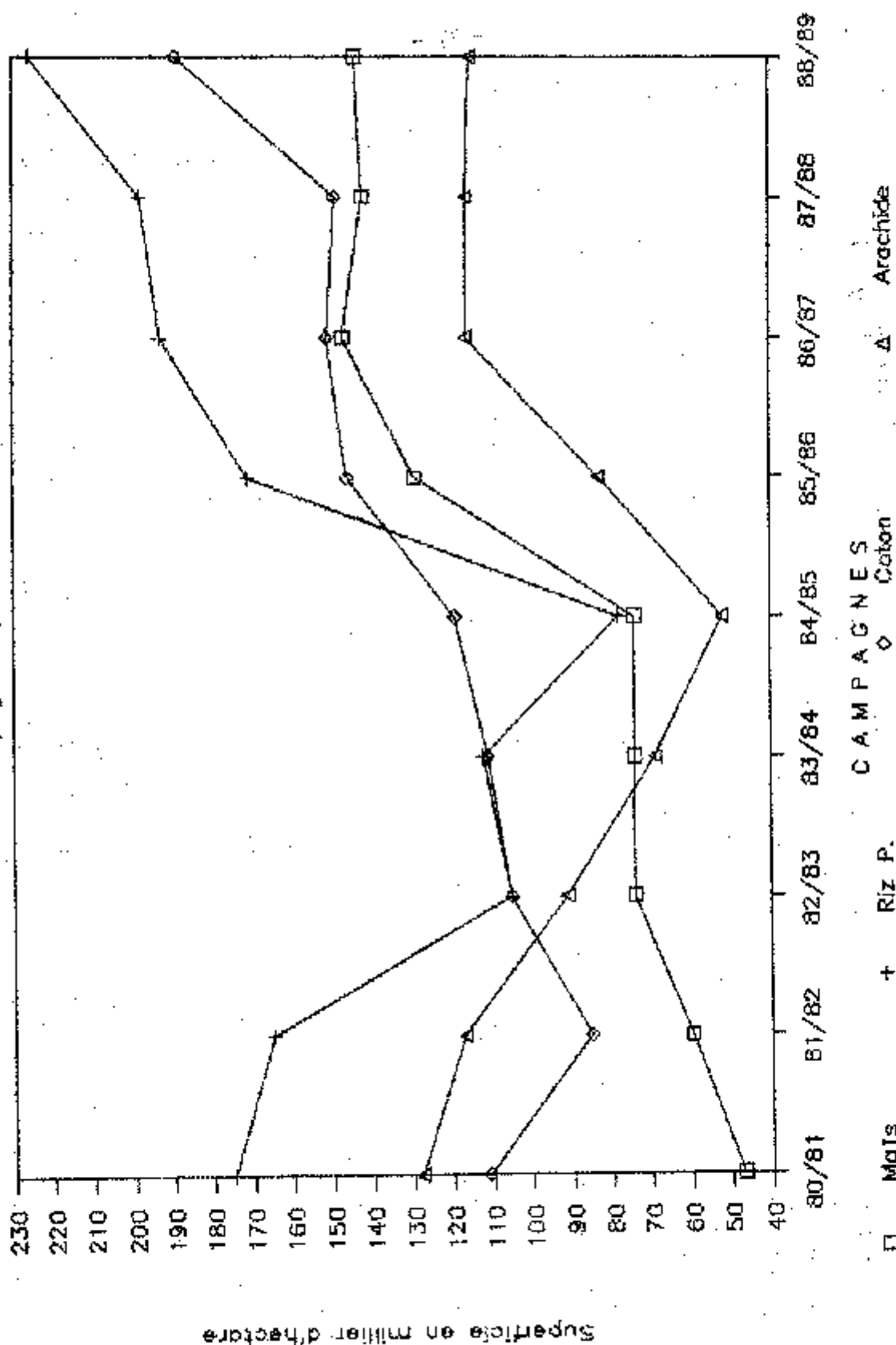


C. A. M. P. A. G. N. E. S.
MIL - SORCHO



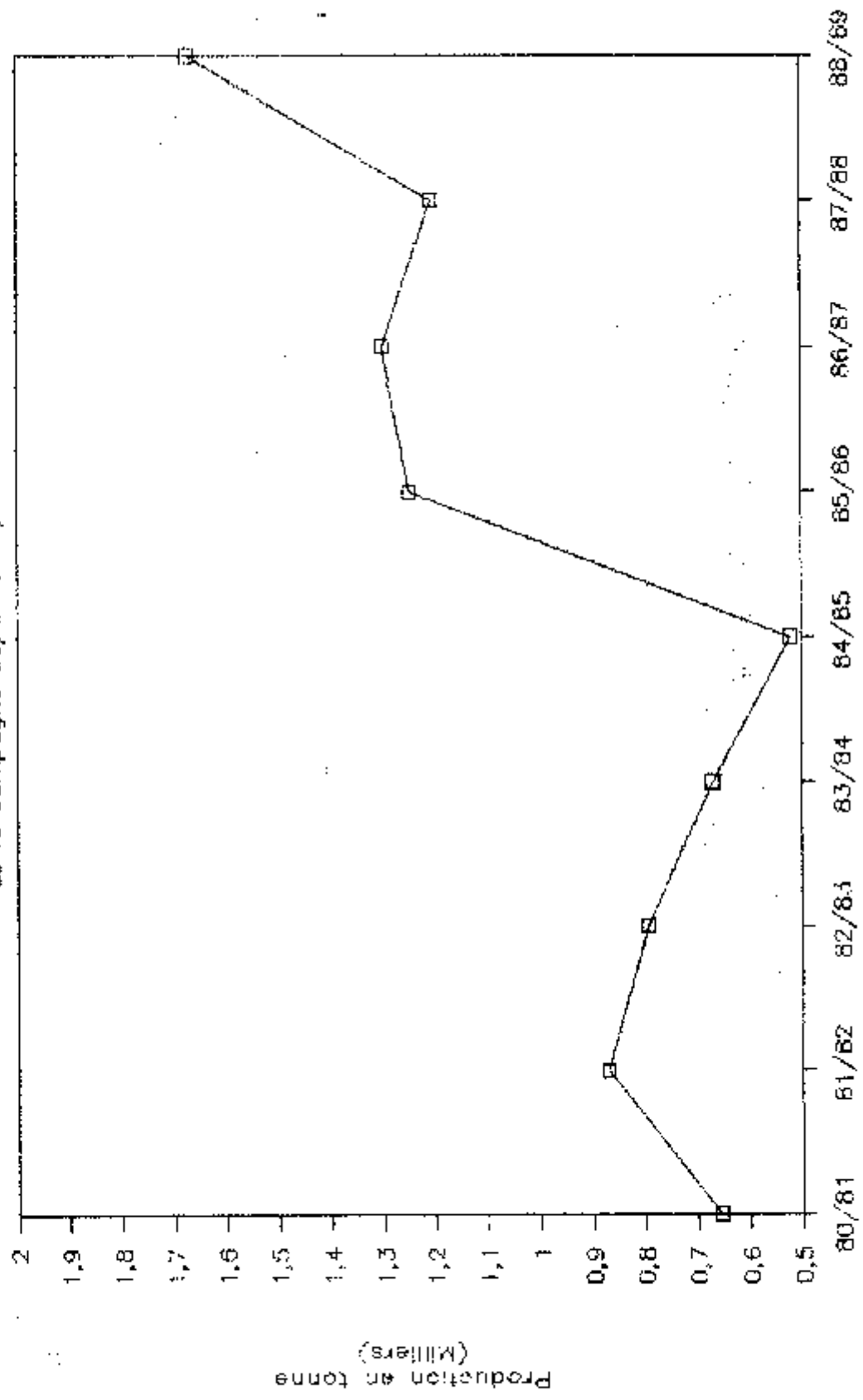
EVOLUTION DES SUPERFICIES CULTIVEES

de la Campagne 80/81 à 88/89



EVOLUTION DE LA PRODUCTION (Mil-sorgho)

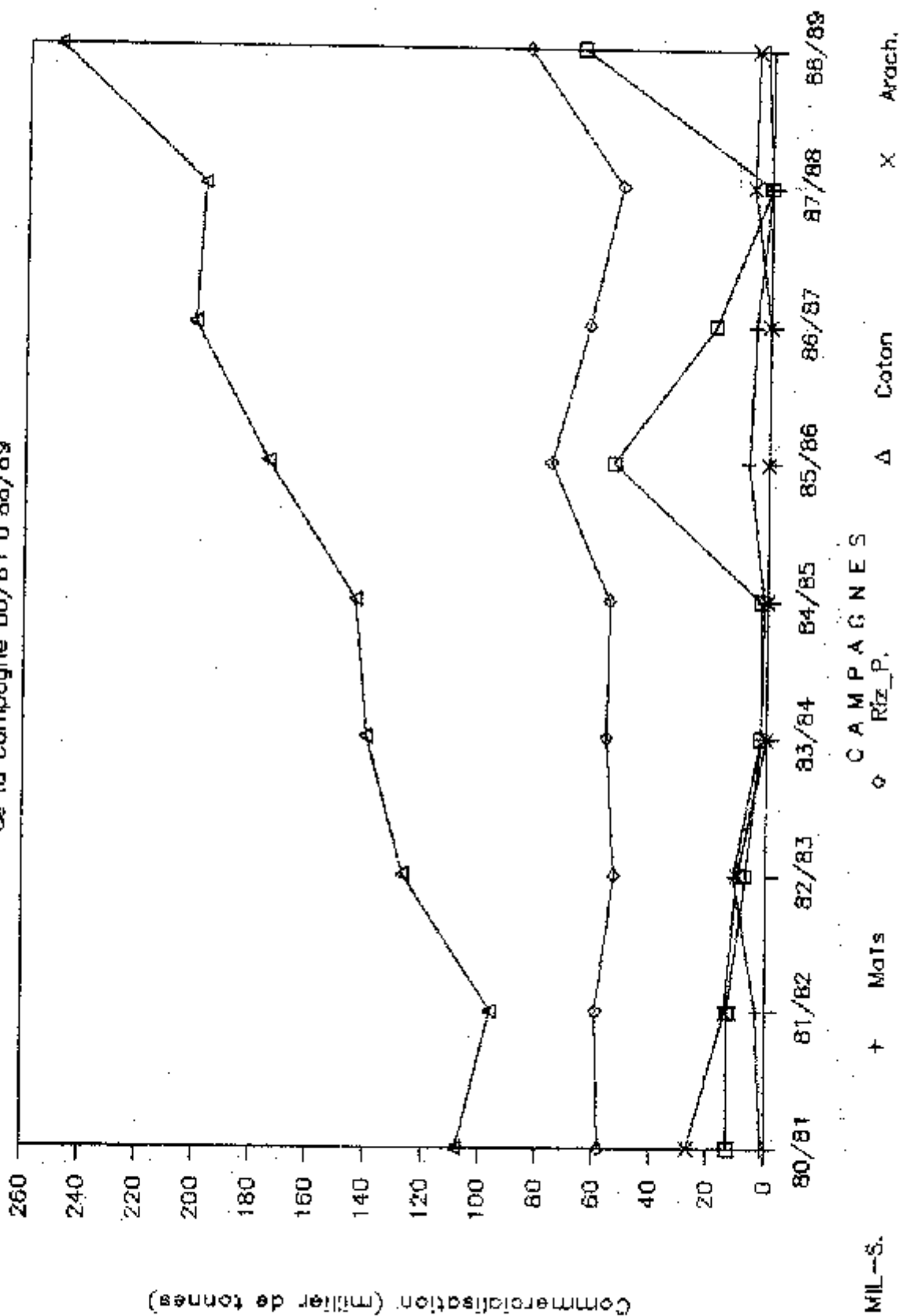
de la Campagne 80/81 à 88/89



CAMPAGNES

EVOLUTION DE LA COMMERCIALISATION

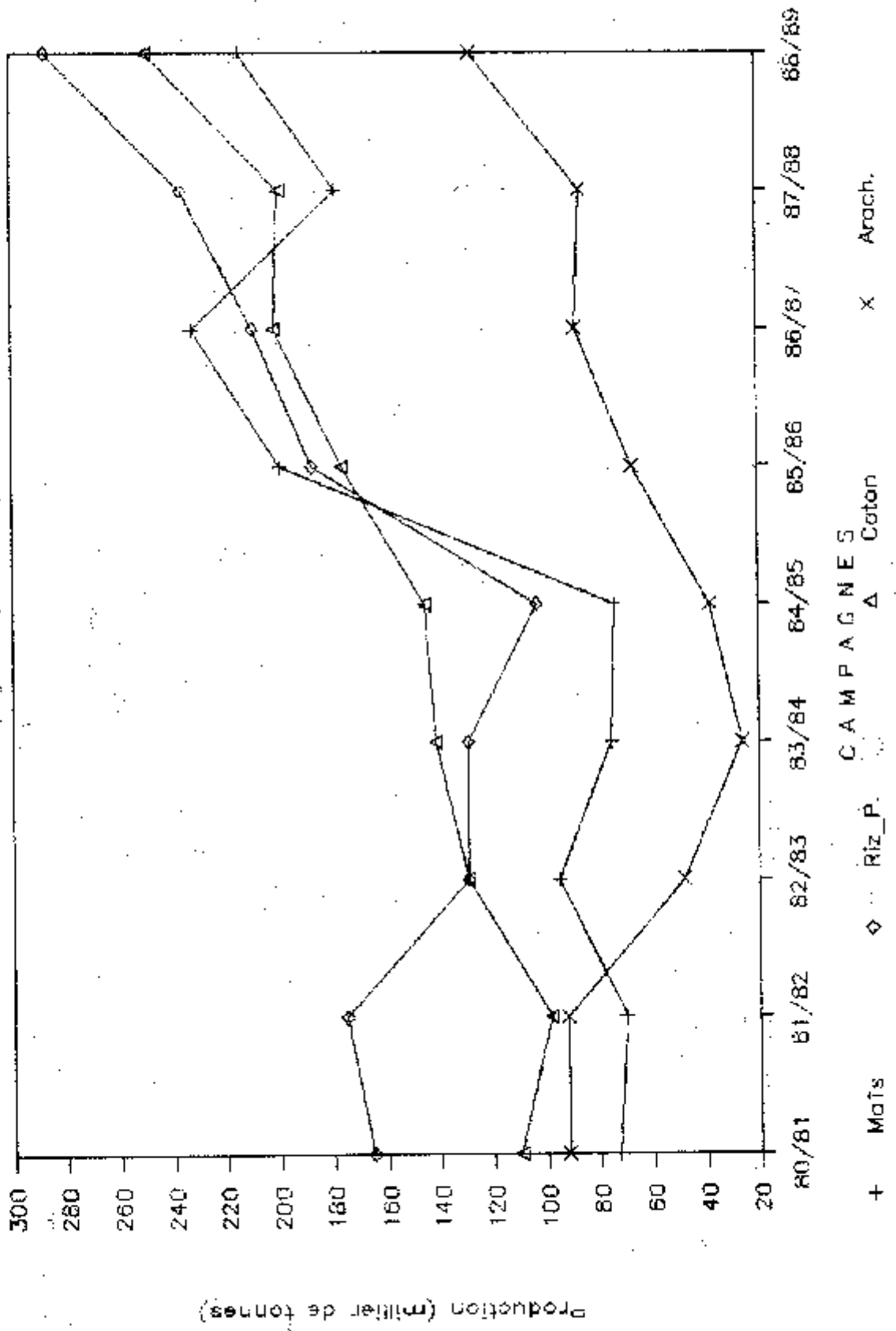
de la Campagne 80/81 à 88/89



MIL-S.

EVOLUTION DE LA PRODUCTION

de la Campagne 80/81 à 88/89



Production (millier de tonnes)

SUPERFICIES ET PRODUCTION DES PRINCIPALES CULTURES INDUSTRIELLES

CAMBACHE 1988/89

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

CAMPACHES	COTON			ARACHIDE			TABAC			CANNE A SUCRE			DAH FIBRE			THE		
	S	P	L	S	L	P	S	P	L	S	P	S	P	L	S	P	L	
D.S.A.-KATES	-	-	15 715	-	12 269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.D.I.K.	-	-	15 570	-	16 960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.N.T.P.A.C.	-	-	46 458	-	48 461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O.H.V.	0 189	10 294	11 222	11 630	249	541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.M.D.T.	180 136	239 151	32 416	22 425	-	-	-	-	-	-	-	1 156	661	-	-	-	-	-
ZONE NON ENCAJURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CYDUSIR-SERGOU	-	-	3 050	2 600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P.E.P. BACOUNEDA	-	-	240	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEA-KOULIKORO	-	-	184	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G.T.S.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.R.A.-SERGOU	-	-	5 915	5 008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
SOKALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
D.R.A.-NOPTI	-	-	10 500	4 645	-	-	-	-	-	-	-	3 460	20 742	-	-	-	-	83
DEA-TOMBOUCTOU	-	-	600	317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.A.E.-D.N.F.A.R.	*	*	34	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P.F.D.V.S.	-	-	3 379	5 037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D.E.T.A.-F.P.	*	*	11	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAUX	159 335	249 445	145 276	127 789	249	541	3 460	20 742	1 156	661	102	83	-	-	-	-	-	-

*Productions de coton CAR et DETA/PP sont prises en compte dans les statistiques de la CMDT et de l'ONV.
 S = Superficies sémées en ha; P = Production en tonne * Production thé fini en tonne (raffiné)

COMMERCIALISATION DES DIFFÉRENTES SPÉCIFICATIONS AGRICOLES CAMPAGNE 1968-69

CAMPAGNE 1968/69

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

ORGANISMES	PREVISIONS (Tonnes)										RÉALISATIONS (Tonnes)				
	Mil Sorgho	Mais	Riz Paddy	coton	tabac	arachide	Mil Sorgho	Mais	Riz Paddy	Coton	Tabac	Arachide			
O.D.R. ET															
O.D.I.P.A.C	7 265	-	-	-	-	5 000	862	-	-	-	-	-	-	1 561	
O.H.V.	1 376	-	-	12 000	500	-	1 215	-	-	-	9 905	517	-	-	
C.N.D.T.	14 129	-	2 537	230 654	-	7 000	5 682	-	-	2 292	239 151	-	-	3 420	
O.R.S.	-	-	6 672	-	-	-	-	-	-	9 169	-	-	-	-	
O.N.	-	-	54 200	-	-	-	-	-	-	64 914	-	-	-	-	
O.N.M.	-	-	7 500	-	-	-	-	-	-	4 616	-	-	-	-	
S/TOTAUX	22 770	-	73 669	238 650	500	12 000	7 969	0	61 293	249 056	517	3 281	-	-	
D.N.A.COOP	26 493	-	27	-	-	-	15 795	-	-	379	-	-	-	-	
O.P.A.M.*	29500	-	-	-	-	-	80 127	-	-	3 539	-	-	-	-	
OPERATEURS PRIVES	60 000	-	25 000	-	-	-	42 524	-	-	-	-	-	-	-	
S/TOTAUX	55 993	-	25 027	0	0	0	58 319	0	3 918	0	0	0	0	0	
ENSEMBLE	111 269	-	85 696	245 650	500	12 000	66 286	0	65 121	249 056	517	5 281	-	-	

* Les chiffres du maïs ont été incorporés dans ceux du mil - sorgho - maïs

** L'OPAM est tout simplement signalé à titre de mémoire, les totaux ne concernent que les achats directs au niveau des producteurs

COMMERCIALISATION DES DIFFÉRENTES SPÉCULATIONS AGRICOLES CAMPAGNE 1988-89

CAMPAGNE 1988/89

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

O.D.R. ET ORGANISMES	PRÉVISIONS (Tonnes)										R É A L I S A T I O N S (Tonnes)		
	Mil Sorgho	Mais	Riz Paddy	coton	Tabac	Araohide	Sorgho	Mais	Mil Sorgho	Mix Paddy	Coton	Tabac	Araohide
O.D.I.P.A.C	7 295	-	-	-	-	5 000	862	-	-	-	-	-	1 861
O.H.V.	1 376	-	-	12 000	500	-	1 215	-	-	9 005	-	517	-
C.M.D.I.	14 129	-	2 597	236 650	-	7 000	5 892	-	-	2 202	239 151	-	3 420
O.R.S.	-	-	8 672	-	-	-	-	-	-	8 469	-	-	-
O.N.	-	-	54 900	-	-	-	-	-	-	64 914	-	-	-
O.R.M.	-	-	7 500	-	-	-	-	-	-	4 618	-	-	-
S/TOTAUX	22 770	-	73 669	248 650	500	12 000	7 969	-	-	81 203	249 056	517	5 281
D.N.A.COOP	26 493	-	27	-	-	-	16 795	-	-	370	-	-	-
O.P.A.M.*	29500	-	-	-	-	-	30 127	-	-	-	-	-	-
OPÉRATEURS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRIVES	60 000	-	25 000	-	-	-	42 524	-	-	-	-	-	-
S/TOTAUX	58 403	-	25 027	-	-	-	53 319	-	-	3 918	-	-	-
ENSEMBLE	111 263	-	98 696	248 650	500	12 000	66 288	-	-	85 121	249 056	517	5 281

* Les chiffres du maïs ont été incorporés dans ceux des maïs - sorgho - maïs.

** L'OPAM est tout simplement signalé à titre de mémoire. Les totaux ne concernent que les achats directs au niveau des producteurs.

SPECIFICATION UTILISATION DES ENGrais (en tonnes)

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

CAMPAGNES	1986/1987						1987/1988						1988/1989						
	C.G.	S.P.S.	U	P.A.	SA	S.P.	C.G.	S.P.S.	U	F.A.	SA	S.P.	C.G.	S.P.S.	U	F.A.	SA	S.P.	
REPENTINES																			
6.5.1.1.E.		0,80	3,85	6,55	0,15														
6.5.1.1.P.A.B.	511,60	14,75	137,36	10,15															
6.5.2	874,36	4,75	153,45	109,60	1,00	34,40	302,65	1,30	17,65	6,94		42,60	51,81	181,63	26,31	1,22			
6.5.3	10583,30		8211,00				17416,00		7900,60				1029,86	0,15	228,75	1331,45			
6.5.4	6,11		41,95	9,80			3,55		16,63	5,40			4,26		1301,96				
REPENTINES																			
6.5.5			34,30	7,35					12,50	2,80					35,54				
6.5.6			18,67	24,61			1,30		2,26					4,90	1,70				
6.5.7			1432,85	1313,95		4,71			22,30	15,80				21,50	15,70				
6.5.8									1025,96										
6.5.9			37,40						1567,51	201,30					2740,80				
6.5.10			7,25	10,30					35,26						40,06				
6.5.11			14,09	21,30			3,55		5,05	5,59					7,59				
6.5.12			49,06	44,12					131,17	176,31					14,37				
6.5.13			1,59						33,77	18,24					75,19				
6.5.14			37,30	36,40			0,13		6,20						16,75				
6.5.15			1,30	8,90					8,05	14,20									
6.5.16																			
6.5.17																			
6.5.18			85,42						23,30	22,33					3,02				
6.5.19																			
6.5.20																			
6.5.21																			
TOTAUX	19775,28	102,50	10294,03	5025,67	3,40	39,41	19492,28	31,37	15865,81	2407,49	0,25	56,12	31742,06	175,12	16637,89	3166,39			7,31

CG = Complexe Colou = NPK 85 P.A. = Phosphate d'ammoniaque = 303 62201; SPB = Super phosphate Simple = 2330
 S.C. = Sulfate d'ammoniaque = 1604; 2804; U = Urée = 10 348212; SA = Sulfate de potasse = 32 802

EVOLUTION DU PLACEMENT DES MATÉRIELS AGRICOLES

Source: Dirección Nacional de l'Agricultura

CAMPESINES	1987/1988										1988/1989										
	C	CH	M	S	S	C	CH	M	S	S	C	CH	M	S	S	C	CH	M	S	S	
D. A. - ZULENES	48	16	1	9	32	3	73	1	1	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
D. I. - E.	32	304	811	1 106	13	2	301	228	394	175	36	433	433	985	163	163	163	163	163	163	163
D. I. - P. A. C	94	289	11	12	2	100	19	235	115	2	53	194	194	58	58	58	58	58	58	58	58
G. H. V	1 148	2 050	2 207	1 437	947	717	1 055	1 457	2 938	807	545	1 045	1 045	1 151	1 151	1 151	1 151	1 151	1 151	1 151	1 151
P. D. P. BAHUINZHA	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRA-TUQUELORO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G. R. S.	-	75	3	-	41	-	-	-	1	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D. R. A. - ESCOC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SURACA	484	-	-	153	420	452	-	-	-	345	213	-	-	-	193	-	-	-	-	-	-
CH	25	13	-	-	81	5	26	7	3	19	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
D. R. A. - MOTTI	29	-	-	-	18	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G. R. H.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
J. R. A. - SOMBOGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F. D. I. - H. 20	10	-	-	-	-	12	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G. B. H. - Y. PERIERY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F. P. D. V. S.	85	58	476	216	24	78	126	112	43	61	67	67	163	163	163	163	163	163	163	163	163
S. B. T. A. - P. 2.	-	-	-	-	-	33	19	119	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	1 350	3 505	2 512	2 983	1 589	1 201	2 319	2 078	5 510	1 360	924	2 204	1 686	2 538	883	883	883	883	883	883	883

C = Charro; CH = Charro; M = Molicultor; S = Sémir; H = Heros or Hous

EVOLUTION DES PRIX DES ENGRAIS (E.CFA/KG)

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

SPECULATIONS	1980	81	1981 - 82	1982 - 83	1983 - 84	1984 - 85	1985 - 86	1986 - 87	1987 - 88	1988 - 89
COMPLEXE COTON	73	105	105	105	105	105	115	145	155	155
SUPER SIMPLE	38	57	57	57	57	57	68	68	68	110
UREE	65	103	103	103	103	103	105	145	145	145
PROSPHATE AMONIAQUE	70	108	108	108	108	108	120	194	194	194
SULPHATE AMONIAQUE	45	45	45	45	45	45	57	74	74	69

NB. Depuis la suppression de la SCABR en 1981/82 les prix des engrais ne sont plus fixés par décret officiel.

de référence de : - C.M.D.T. pour l'Urée et le complexe coton

- O.H.V. pour le phosphate d'Ammoniac et le Sulphate d'Ammoniac

- O.D.I.P.A.C. pour le super simple.

EVOLUTION DES PRIX DES MATIERES AGRICOLES (F.CFA/UNITE)

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

CAMPAGNES	1980 - 81	1981 - 82	1982 - 83	1983 - 84	1984 - 85	1985 - 86	1986 - 87	1987 - 88	1988 - 89
SPECULATIONS									
MULTICULTEURS	44 398	44 398	44 398	44 398	44 398	44 398	62.755	62.755	62.755
CHARRUES T.M.	26 435	26 435	26 435	26 435	26 435	26 435	40.185	40.185	40.185
SEMOIRS	29 005	29 005	29 005	29 005	29 005	29 005	51.224	51.224	51.224
PULVERISATEURS T 15	18 018	18 018	18 018	18 018	18 018	18 018	18.430	18.430	18.430
TRAIN DE ROUE 1000 KG	35 530	35 530	35 530	35 530	35 530	35 530	43.760	43.760	43.760

EVOLUTION DES PRIX AUX PRODUCTEURS DES DIFFERENTES CULTURES AGRICOLES (F.CFA/KGS)

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

SPECULATIONS	1980 - 81	1981 - 82	1982 - 83	1983 - 84	1984 - 85	1985 - 86	1986 - 87	1987 - 88	1988 - 89
MIL - SORGHO	35	43	45	50	50	55	55	LIBRE	LIBRE
MATS	35	45	48	50	50	55	55	LIBRE	LIBRE
RIZ - PADDY	38	50	55	60	60	70	70	70	70
ARACHIDE									
COQUE	40	46	45	LIBRE	LIBRE	LIBRE	LIBRE	LIBRE	LIBRE
COTON 1er CHOIX	55	55	65	65	75	85	85	85	85

Le prix de 70 F CFA/KGS de riz paddy est un prix indicatif appliqué dans les zones aménagées telles l'Office du Niger et les Opérations Riz Ségou et Riz Mopti

BILAN PREVISIONNEL CAMPAGNE 1990/1991

A LA DATE DU 30/09/90

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

DESIGNATION	RIZ	AUTRES CEREALES	TOTAL
A) RESSOURCES			
Production Brute	294 161	1 496 886	1 791 047
Production Nette	150 020	1 259 040	1 409 060
Stocks disponibles			
- Stocks Outil OPAM	3 212	423	3 635
- Stocks ODR, DNACOO, ON	19 479	3 930	23 409
- Stocks ONG, FAM	-	282	282
- Stocks Commerçants	-	9 405	9 405
Grossistes privés	-	30 689	30 689
- Stocks SNS	-	291 681	291 681
- Stocks Paysans	-	-	-
TOTAL RESSOURCES	172 711	1 595 450	1 768 161
B) EMPLOIS			
Besoins alimentaires	407 788	1 321 235	1 729 023
Niveau SNS	-	58 000	58 000
Stocks Paysans	19 160	213 080	232 240
TOTAL BESOINS	426 948	1 592 315	2 019 263
C) SOLDE DES CAMPAGNES			
Rapports Extérieurs confirmés	-	21 376	21 376
Importations privées	25 000	14 000	39 000
SOLDE FINAL	-229 237	38 511	-190 726

PRODIGES DE LA PRODUCTION DE LA CAMPAGNE 1990/91

Source: Direction Nationale de l'Agriculture

CAMPAGNE	MIL - SOUSO		MAIS		RIZ - PADDY		SONO		MISBOZ		ARACHIDES		COTON	
	S	P	S	P	S	P	S	P	S	P	S	P	S	P
B.R.A.-KAYE	26 956	15 515	20 150	1 620	3 110	320					10 545	5 932		
C.J.L.	114 305	62 320	3 285	510	425	527			16 110	1 525	11 900	4 628		
C.D.I.P.A.S.	52 352	35 120	21 340	16 320	3 705	1 115					56 320	97 260	49	25
D.R.-KOLINGBO	45 230	24 382	4 500	3 740	86	70			1 325	638	3 045	1 220		
P.R.P. BACTIMBA	1 805	1 285	201	650	1 521	3 222					315	115		
G.H.V.	134 315	125 122	11 294	9 442	3 660	3 235	850				15 640	8 840	10 530	12 460
C.M.O.T	823 120	507 100	80 565	162 200	23 650	22 265			56 221	22 315	25 875	25 300	197 620	344 500
PERIPIRE NULINGUR					609	1 462								
C.S.A.-SERSU	275 150	216 465	2 575	1 220	1 225	2 245			2 222	2 170	15 535	6 280		
C.R.S.					15 645	13 750								
C.H.					21 654	125 120								
C.P.-S.S	15	22	5	10	61	187								
P.F.-D.T. SERSU	50 525	42 610												
D.H.A.-MERTI	225 220	129 820	350	35	28 222	62 370	22 525				12 210	6 220		
C.Z.H	1 315	705			20 151	2 050								
D.R.-TONGBOCTOU	21 430	22 320	127	34	27 820	21 220								
PREJET LAC-FORO	3 160	1 225	120	25	2 505	4 050								
D.R.A.-SAS	4 150	1 450			1 220	3 050								
TOTAL	11 741 150	11 201 125	119 015	791 225	325 927	324 151	34 405	4 410	25 652	20 310	277 120	127 555	137 520	255 425

Production céréalière

Mil - Souso - Mais - Sono - Riz : 1 791 010 tonnes 3 = Superfip = Production

ELEVAGE

EFFECTIFS DU CHEPTEL 1988 (ESTIMATION VETERINAIRES)

SOURCE: RAPPORT ANNUEL DIRECTION NATIONALE DE L'ELEVAGE DE L'ELEVAGE

REGIONS	BOVINS	OVINS CAPRINS	CAMELINS	EQUINS	ASINS	PORCINS
KAYES	740457	1157280	-	8280	19252	500
KOULIKORO	762698	1944712	3488	18154	86320	1850
SIKASSO	1291212	682000	-	1039	36331	-
SEGOU	652407	1302035	184	14576	44980	50300
MOPTI	900600	2901589	2873	11647	165554	-
TOMBOUCTOU	249870	1302080	99390	1260	96810	-
GAO	75156	1702304	125203	576	79940	-
DISTRICT DE BAMAKO	30600	63000	-	800	1000	5000
TOTAL	4703000	11055000	231138	56332	510187	57650

ESTIMATION DU CHEPTEL

SOURCE : DIRECTION NATIONALE DE L'ELEVAGE

SECTEURS	BOVINS	OVINS-CAPRINS
KENIEBA	57214	70000
KAYES	175000	244000
BAFOULABE	88440	93280
YELIMANE	104803	180000
KITA	115000	160000
ODIK	200000	410000
TOTAL KAYES	740457	1157280
KOULIKORO	91470	166415
KATI	142352	122393
KOLOKANI	60000	118000
KANGABA	50000	16000
DIOILA	165918	175904
BANAMBA	98958	462000
NARA	154000	884000
TOTAL KOULIKORO	762698	1944712
SIKASSO	264000	160000
BOUGOUNI	243000	131000
KOUTIALA	314000	169000
KADIOLO	103000	48000
KOLONDIÉBA	210000	96000
YANFOLILA	85000	46000
YOROSSO	72212	32000
TOTAL SIKASSO	1291212	682000
SEGOU	159900	389850
BARAQUELI	92873	205800
MACINA	86376	204448
SAN	62280	153970
BLA	98000	102900
NIONO	101978	129567
TOMINIAN	51000	115500
TOTAL SEGOU	652407	1302035

MOPTI	232500	339500
BANDIAGARA	57100	231000
DOUENTZA	60000	500000
BANKASS	67500	210000
DJENE	136000	110000
KORO	78000	200000
TENINKOU	64000	263550
YOUWAROU	138000	420000
NIAFOUNKE	67500	627539
TOTAL MOPTI	900600	2901589
TOMBOUCTOU	16730	91930
GOUNDAM	134860	194250
GOURMA RHAROUS	79460	703500
DIRE	18820	312400
TOTAL TOMBOUCTOU	249870	1302080
GAO	51000	1194617
ANSONGO	10000	94560
KIDAL	510	67977
BOUREM	10506	45150
MENAKA	3140	300000
TOTAL GAO	75156	1702304
DISTRICT DE BAMAKO	30600	30600
TOTAL	4703000	12388300

E L E V A G E

ABATTAGES CONTROLES PAR REGION

SOURCE: DIRECTION NATIONALE DE L'ELEVAGE

Unité: Nombre

REGIONS	BOVINS	OVINS	CAPRINS	PORCINS	CAMELINS
KAVES	13265	6587	13542	-	2
KOULIKORO	16450	7033	28372	32	13
SIKASSO	16889	30519	36801	-	3
SEGOU	14865	20301	74910	-	-
MOPTI	9413	15060	44600	-	14
TOMBOUCTOU	658	8464	13683	-	35
GAO	2569	5342	15549	-	322
DISTRICT DE BAMAKO	71332	21140	36120	974	-
TOTAL	145441	114446	263577	1006	389

ELEVAGE

MOUVEMENT DES MARCHES

SOURCE: DIRECTION NATIONALE DE L'ELEVAGE

R E G I O N S	BOVINS			OVINS			CAPRINS			EQUINS			ASINS			CAMELINS		
	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V	P	
HAUTE	16585	11033	8884	6182	8715	4996	15	99	800	27	2							
MOUKOKORO	88871	62547	102354	75373	116278	86082	1190	526	5836	2535	402	56						
SIKASSO	18459	14253	45188	34415	37388	28850			3485	948	7	7						
SEGOU	80214	53532	136302	91264	138705	95102	1102	307	6451	2274	105	22						
MOPTI	282664	175878	381788	259516	338923	221361	3095	1273	33341	15880	9851	4372						
TOMBOUCTOU	13347	7363	76433	28172	72629	41077	328	158	5213	1969	6931	2096						
GAO	240	1103	11790	4689	23860	10880	1		1649	178	5102	1797						
DISTRICT DE BAHAKO	139078	69790	308150	57712	187527	70531												
TOTAL	620438	395499	1050286	557305	925823	560159	5722	2381	56755	24861	22400	8350						
% VENDUS		63,75		53,03		60,5		41,26		42,26		37,28						

ELEVAGE

TRAITEMENTS ANTIPARASITAIRES EFFECTUES

SOURCE: DIRECTION NATIONALE DE L'ELEVAGE

REGIONS	BOVINS	OVINS CAPRINS	CAMELINS	EQUINS	ASINS	VOLAILLE
KAYES	6523	1791	12	212	277	154
KOULIKORO	18269	17174	8	119	1761	350
SIKASSO	12031	5549	-	32	173	-
SEGOU	14765	11274	208	391	1166	43
MOPTI	13531	32867	126	185	368	1
TOMBOUCTOU	2033	5547	57	15	27	-
GAO	12	370	30	-	5	-
DISTRICT DE BANAKO	1628	503	-	62	25	-
TOTAL	68982	75075	441	1005	3811	727

E A U X E T F O R E T S

PRODUCTION FORESTIERE

Bois de chauffe et charbon de bois
(en stères) (en quintaux)

Source: Direction Nationale des Eaux et Forêts

Postes	Bois de chauffe	Charbon de bois
KAYES	10 105,0	248,0
Bafoulabé	2 205,0	20,0
Diéma	1 885,0	
Kéniéba	1 150,0	30,0
Kita	11 895,0	859,0
Niéro	9 386,0	
Yélimané	3 212,0	
TOTAL	39 838,5	1 157,0
KOULIKORO	8 496,0	1 811,4
Banamba	10 562,5	1 805,5
Dioula	4 205,0	2 147,0
Kangaba	865,0	32,0
Kati	32 101,0	9 978,0
Kolokani	11 082,5	1 583,8
Nara	2 920,0	220,0
TOTAL	70 232,0	17 377,7
SIKASSO	16 460,0	3 894,0
Bougouni	4 700,0	1 258,0
Kadiolo	940,0	
Kplbndièba	160,0	142,0
Koutiala	3 735,0	6 003,5
Yanfolila	1 030,0	836,0
Yorosso	989,0	10,0
TOTAL	28 014,0	12 142,5
SEGOU	49 777,5	1 597,3
Baracouli	4 769,0	185,0
Bla	1 523,0	70,0
Macina	4 332,0	184,0
Niono	9 094,5	40,0
San	8 610,0	220,0
Tominián	660,0	550,0
TOTAL	78 766,0	2 846,3

PRODUCTION FORESTIERE (SUITE)

MOPTI	18 975,0	1 200,0
Bandiagara	10 725,0	2 490,0
Bankass	2 680,0	41,0
Djenné	7 200,0	856,0
Douentza	5 599,5	
Koro	17 438,0	375,0
Téniengkou	3 430,0	16,0
Youwarou	8 375,0	
TOTAL	74 422,5	4 978,0
TOMBOUCTOU	512,0	173,2
Diré	2 795,0	10,0
Goundam	2 440,0	
Niafunké	3 922,5	182,0
Rharous	1 134,0	197,0
TOTAL	10 803,5	562,2
GAO	3 218,5	343,0
Ansongo	2 570,0	6,0
Bouren	1 290,5	172,0
Ménaka	1 640,0	16,0
Kidal	613,0	294,0
TOTAL	9 332,0	831,0
TOTAUX.....	311 408,5	39 896,7

E A U X E T F O R E T S

EVOLUTION DES CAS DE FEUX DE BROUSSE

Source: Direction Nationale des Eaux et Forêts

REGIONS	NOMBRES DES CAS CONSTATES						
	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
KAYES	194	103	163	359	315	352	270
KOULIKORO	197	158	89	163	343	325	99
SIKASSO	793	732	631	828	730	791	555
SEGOU	191	227	45	106	90	102	87
MOPTI	80	18	15	53	26	52	104
GAO	2	-	-	8	1	0	5
TOMBOUCTOU	3	-	2	1	1	3	-
BAMAKO DISTRICT	-	-	-	-	5	5	7
TOTAL	1 460	1 138	945	1 578	1 611	1 632	1 127

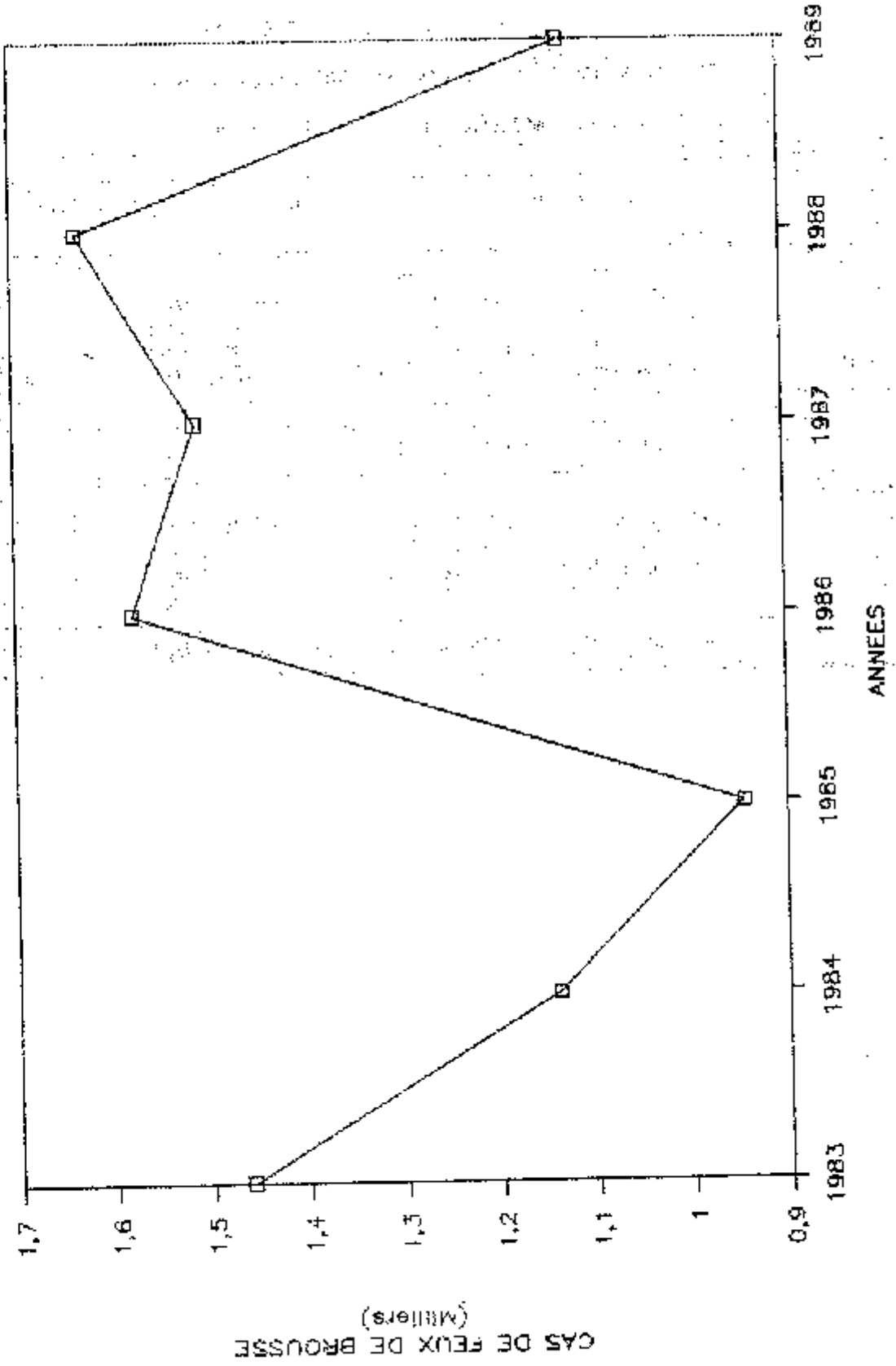
E A U X E T F O R E T S

RECETTES D'EXPLOITATION DE PECHE PAR REGION

Source: Direction Nationale des Eaux et Forêts

REGIONS	RECETTES
KAYES	3 045 748
KOULIKORO	1 860 250
BAMAKO-DISTRICT	242 500
SIKASSO	4 729 250
SEGOU	6 941 175
MOPTI	16 239 750
TOMBOUCTOU	5 681 875
GAO	5 457 725
TOTAL.....	44 198 273

EVOLUTION DES CAS DE FEUX DE BROUSSE



CAS DE FEUX DE BROUSSE (Milliers)

E A U X E T F O R E T S

DECOMPOSITION DES RECETTES FORESTIERES PAR RUBRIQUE

Source: Direction Nationale des Eaux et Forêts

Nature des recettes	Montant perçu		Balance	Accroiss. ou dim. en %
	1988	1989		
EXPLOITATION				
Forêts	137 554 175	130 236 045	-7318130	-5,32
Faune	924 435	848 315	-76120	-8,23
Pêches	44 669 000	44 198 273	-470727	-1,05
Défrichement	4 239 500	5 848 250	1608750	37,95
Vente des plants	2 092 150	1 117 976	-974175	-46,56
TOTAL	189 686 410	182 248 858	-7437552	-3,92
TRANSACTIONS				
Forêts	171 235 507	138 377 880	-32857627	-19,19
Chasse	2 554 375	1 578 750	-975625	-38,19
Pêche	2 408 025	2 621 625	213600	8,87
V.A.S.	752 795	457 750	-295045	-39,19
TOTAL	176 950 702	143 036 005	-33914697	-19,17

EAUX ET FORETS

Recapitulation de la production 1989 des principaux produits

Source: Direction Nationale des Eaux et Forêts

Désignation	Unités	1985	1986	1987	1988	1989
Bois de chauffe	St	526 696	512 859	404 127	368 882	348 608
Charbon de bois	Q	59 887	60 334	54 697	35 213	40 125
Bois d'oeuvre	M3	5 001	8 212	10 591	12 865	8 583

EAUX ET FORETS

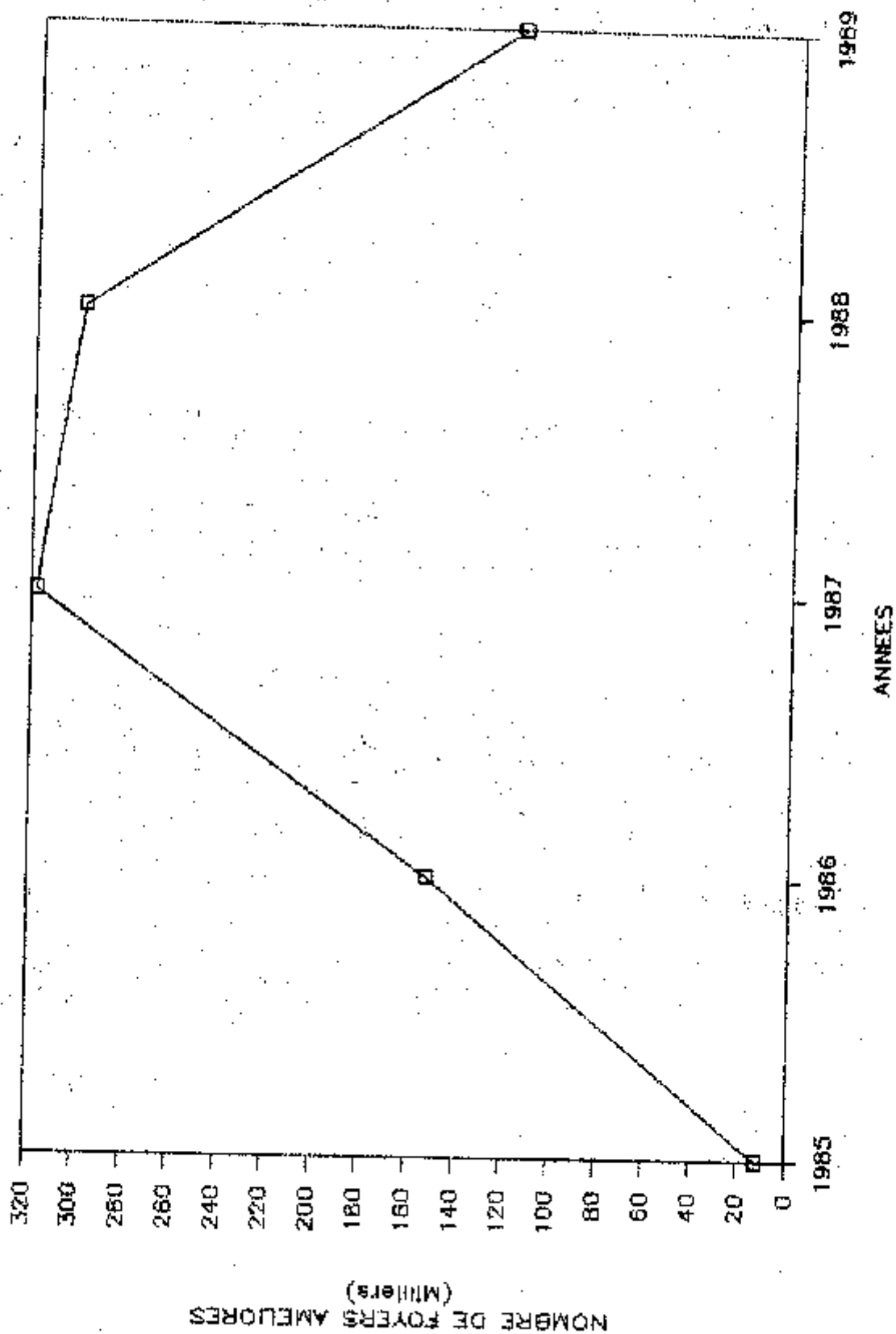
Chiffres de diffusion des foyers améliorés des cinq dernières années

Source: Direction Nationale des Eaux et Forêts

REGIONS	1985	1986	1987	1988	1989
KAYES	366	1171	30030	18905	22030
KOULIKORO	1439	5974	40506	27986	43112
SIKASSO	1178	65000	150000	-	NP
SEGOU	3105	11860	45117	30564	48988
MOPTI	5199	12850	3264	210502	NP
TOMBOUCTOU	707	33571	43500	4922	NP
GAO	-	19422	1232	6531	2908
BAMAKO DISTRICT	41	2219	42	-	NP
TOTAUX	12033	152029	317691	299330	117038

NP: Non parvenu

EVOLUTION DE LA DIFFUSION DES FOYERS AMELIORES



E L E C T R I C I T Y E

Production d'Electricité en KW/H

Unité: en Nombre

STATIONS	Fana	Geo	Felou	Kayya	Kita	Koutiala	Hopti	Segou	Sikasso	Tomb.	Sotuba	Bessako	Koulikoro	Total
Janvier	52554	48040	191080	324500	43320	81875	377880	131800	121150	87450	172700	12414410	502550	15010889
Fevrier	50393	45480	170580	331000	55978	78880	344370	248600	77970	58600	0	12936330	56510	14588241
Mars	66085	53310	229780	391700	66378	88670	431970	247200	156480	58500	21800	18981766	927200	19312819
Avril	72847	58780	223980	446300	100923	111860	550570	388450	121140	71900	2396000	17383680	1054100	23703810
Mai	72728	67140	242080	438700	87505	117240	0	454225	85180	88850	1802000	20161770	900700	24625898
Juin	64182	53130	3024000	384800	79628	87780	518150	372500	0	47300	3024000	13448210	642050	21864241
Juillet	59134	51320	221540	362000	58017	89310	482480	418800	54000	50350	3417000	114876200	682950	120965801
Août	52228	52980	194885	377300	83894	108600	427380	371125	87100	36450	2840000	129826200	813800	135488172
Septembre	48437	54040	218260	376800	57080	87840	448760	320325	128830	45650	2407000	145316800	798360	150838882
Octobre	47898	55600	225840	387800	59480	101480	460810	352150	114000	50200	2817000	182643800	785620	188330488
Novembre	48976	55780	189060	371475	89570	100700	433800	222050	117450	50300	3588000	178888100	770830	185127381
Décembre	38857	57880	188400	358600	66080	91532	433000	408000	75520	84500	4102000	193570400	902000	200526689
TOTAL	672810	641080	5381845	1873200	4550075	830654	1139997	4877830	4001425	1118880	885050	1027720188	1088288852	2188483244

PRODUCTION D'EAUX 1987

Unité: m3

CENTRES	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Ensemble
Koulikoro.....	38611	45579	50283	47067	63792	46404	45639	44647	44903	48630	48763	54339	514396
Bamako.....	1177156	1189676	1595368	1549419	1665634	1466126	1382676	1252603	1214629	1301165	1415767	1108281	16236292
Kati.....	34481	16080	46050	35192	38380	32511	32501	21399	21565	54542	54394	56487	443625
Bougouni.....	5929	6217	15666	14754	51724	51835	47530	53997	53721	56748	55148	...	418297
Gao.....	45931	47913	49535	40487	130655	112554	98412	87438	86636	112636	119928	66246	989531
Sikasso.....	103356	100293	122095	131940	106930	95085	78935	61205	70166	81414	61665	122237	1155323
Ségou-Matkala	83638	89405	101795	115038	120317	100979	60820,6	67722	73656	51249	96100	93454,9	1049474
Tombouctou...	43700	49224	30934	38963	56420	60170	29180	16840	15810	5720	26530	32171	400732
Sikasso.....	39370	39120	59190	54760	43050	33768	31454	22060	25177	29158	30480	32260	427626
Koulikoro.....	14210	12470	21190	47870
Mopti.....	82424	72907	93275	37898	79519	346403
Njoro.....	15623	18408	29773	19839	21458	21038	16477	12194	12160	13510	15866	19625	206762
Kita.....	16370	17210	21590	23860	22330	17270	11410	8450	8680	11140	13980	15730	167990
T O I A	111693790	1685732	2111374	2170198	3290530	29050329	1648725	1624216	1785119	1895301	1672419	22454741	

**ECHANGES ET MOYENS
DE COMMUNICATIONS**

Handwritten text, possibly a signature or a name, written in cursive script. The text is faint and difficult to decipher, but appears to be a single line of writing.

T R A N S P O R T S - R O U T I E R S
NOUVELLES IMMATRICULATIONS DE VEHICULE
REGION DE BAMAKO-DISTRICT/KOULIKORO

Unité: Nombre

Source: Service des Mines (O.H.T.)

ANNEE	1 9 8 7						1 9 8 6						1 9 8 5						
	R M H						R M H						R M H						
	TOTAL						TOTAL						TOTAL						
	Neufs;Occas;Total;Géné						Neufs;Occas;Total;Géné						Neufs;Occas;Total;Géné						
I. VOITURES PARTICULIERES	4	14	16	1	7	0	4	4	31	1	32	36	0	8	8	0	0	0	8
Citroën.....											37	196	223	39	14	52	270		
Peugeot.....	148	76	224	102	242	344	568	12	118	130	463	124	587	717	37	196	223	39	14
Renault.....	132	338	770	67	48	110	880	18	143	193	393	48	441	804	52	248	300	15	51
Sims.....	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	12	87	88	5	30
Autres marques Françaises.....	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	16	151	167	14	35
Américaines.....	0	3	3	0	2	1	4	0	0	0	0	0	0	0	18	87	105	3	2
Land-Rover.....	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres marques Anglaises.....	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres marques Allemandes.....	10	86	108	10	29	35	147	0	17	17	31	15	86	83	0	32	32	2	2
Italiennes.....	0	6	6	0	6	6	12	0	0	0	4	0	4	4	1	9	10	1	1
Soviétiques.....	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7	8	0	2
Japonaises.....	155	82	237	54	71	125	352	2	48	48	83	46	128	177	25	88	88	17	19
Autres Marques.....	1	4	5	6	22	28	33	0	5	5	10	8	19	24	1	8	10	3	7
T O T A L	450	928	1137	240	425	665	1203	33	334	367	1038	252	1260	1647	154	898	1052	101	143

ANNEE	1 9 8 7						1 9 8 6						1 9 8 5						
	R M H						R M H						R M H						
	TOTAL						TOTAL						TOTAL						
	Neufs;Occas;Total;Géné						Neufs;Occas;Total;Géné						Neufs;Occas;Total;Géné						
II. CAMIONNETTES	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0
Citroën.....																			
Peugeot.....	114	118	118	34	42	76	134	12	109	121	234	26	280	401	44	87	141	13	8
Renault.....	4	18	18	0	5	5	5	0	4	4	23	3	28	30	8	20	26	1	4
Sims.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	9	13	1	5
Autres marques Françaises.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	8	8	15	26	41	1	3
Américaines.....	0	3	3	0	0	2	5	0	0	0	4	0	4	4	0	9	9	0	0
Autres marques Allemandes.....	13	43	43	28	39	83	108	2	7	6	50	15	65	74	6	11	19	1	0
Land-Rover.....	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5	0	3
Autres marques Anglaises.....	2	14	14	14	11	25	39	0	6	6	14	14	28	34	9	15	24	3	6
Allemandes.....	1	0	0	5	8	13	13	0	0	0	2	0	2	2	12	2	14	0	2
Italiennes.....	1	3	3	0	0	0	3	0	0	0	2	3	5	5	1	2	3	1	2
Soviétiques.....	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	111	127	12	139
Japonaises.....	98	101	101	229	156	265	486	20	103	128	159	179	332	460	65	48	111	127	12
Autres Marques.....	4	2	2	11	30	41	43	0	3	3	8	2	6	11	5	12	17	5	5
T O T A L	244	304	304	545	319	281	610	34	237	271	519	238	758	1029	171	255	426	153	48

TRANSPORTS - ROUTIERS
NOUVELLES IMMATRICULATIONS DE VEHICULES

REGION DE BAMANDI-DISTRICT/NOULIKORO

Source: Service des Mines (O.N.T.)

(suite)

III. C A M I O N S	
Berliet.....	38 44 62 4 9 12 95 0 4 4 4 16 2 18 22 0 18 19 0 5 5 24
Citroën.....	0 0 0 0 2 2 2 0 0 4 4 19 1 20 24 0 3 3 0 0 0 3
Renault.....	4 13 19 0 18 18 37 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3
Autres marques Françaises.....	0 15
Américaines.....	0 8
Land-Rover.....	0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7
Autres Marques Anglaises.....	0 13
Alliées.....	41 60 101 15 30 45 146 0 1 12 13 55 14 58 82 0 0 0 0 0 0 51
Italienne	5 8 14 19 3 3 13 6 21 24 15 42 57 11 4 15 72 2
Soviétiques.....	0 0 0 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7
Japonaises.....	2 2 4 1 5 6 10 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 29
Autres marques.....	0 16 16 1 5 4 20 1 26 27 109 38 148 175 1 21 22 3 1 4 26
T O T A L.....	80 147 147 40 74 114 350 2 52 54 216 74 290 344 50 230 280 38 91 70 350

IV. TRACTEURS

(routiers.....	58 114 170 2 9 11 181 1 20 21 57 8 85 86 3 9 9 12 5 0 5 17
(agricoles.....	9 0 8 0 0 0 0 0 0 2 2 13 9 24 26 2 1 3 0 0 0 3
IV. autocars-autobus.....	15 33 48 9 0 9 57 0 2 2 2 4 8 12 53 65 3 1 4 8 8 4
VI. Remorques-S/remorques.....	67 88 169 10 6 16 182 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 54
VII. Grues-Gruttes.....	2 16 18 0 0 0 0 0 2 31 53 58 1 58 112 4 8 18 1 0 1 14
VIII. vélocitateurs.....	0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 15 16 0 15 24 0 0 0 0 0 0 0
Vespa.....	78 77 156 0 0 0 0 0 3 20 29 27 20 47 70 22 9 31 2 5 7 38
M.Z.....	0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Honda.....	51 9 60 20 16 36 96 0 2 2 2 4 6 6 1 1 2 0 0 0 0 2
Yamaha.....	30 4 34 22 7 29 63 0 2 2 2 1 3 5 33 20 59 8 1 9 82
Suzuki.....	10 1 11 3 0 3 14 5 84 89 105 26 131 220 34 1 35 2 0 2 4 45
Autres marques.....	0 1 1 2 0 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 37
V O T A L (VIII.).....	170 85 293 47 23 70 178 8 108 116 187 51 186 304 124 48 170 22 9 22 192
TOTAL GENERAL.....	1103 1734 2147 667 923 1495 4147 80 806 866 2042 426 2668 2454 535 1594 2059 326 286 533 2622

NOUVEAUX IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

TERRITOIRE DE KAYES

Unité: Nombre

Source: Service des Mines (D.N.P.)

M A R Q U E S	MOIS DE DÉCEMBRE 1989						12 MOIS						1989					
	DEC			JAN - AVR			TOTAL	DEC			JAN - AVR			TOTAL				
	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total		Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total		Neufs	Occas	Total	
I - VOITURES PARTICULIÈRES	1	-	1	5	-	5	6	1	24	25	5	-	5	30				
II - CAMIONNETTES	1	3	4	-	-	-	4	17	37	54	-	-	-	54				
III - CAMIONS	-	2	2	-	-	-	2	-	23	23	-	-	-	23				
IV - TRACTEURS (Routier Agricole...)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2				
V. AUTOCAR-AUTOBUS	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1				
VI - BONDINGUES-S/BONDINGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1				
VII - GRUES-CITRANES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
VIII - VÉHICULES	1	-	1	-	-	-	1	10	3	13	-	-	-	13				
TOTAL	3	6	9	5	-	5	14	28	91	119	5	0	5	124				

NOUVEAUX IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

TERRITOIRE DE SIKASSO

Unité: Nombre

Source: Service des Mines (D.N.P.)

M A R Q U E S	MOIS DE DÉCEMBRE 1989						12 MOIS						1989					
	DEC			JAN - AVR			TOTAL	DEC			JAN - AVR			TOTAL				
	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total		Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total		Neufs	Occas	Total	
I - VOITURES PARTICULIÈRES	1	5	6	-	-	-	6	4	23	27	-	-	-	27				
II - CAMIONNETTES	1	2	3	-	-	-	3	8	14	22	-	-	-	22				
III - CAMIONS	-	1	1	-	-	-	1	2	11	13	-	-	-	13				
IV - TRACTEURS (Routier Agricole...)	-	1	1	-	-	-	1	3	6	9	-	-	-	9				
V. AUTOCAR-AUTOBUS	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	3				
VI - BONDINGUES-S/BONDINGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-	6				
VII - GRUES-CITRANES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
VIII - VÉHICULES	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15	-	-	-	15				
TOTAL	2	9	11	-	-	-	11	32	63	95	-	-	-	95				

Source: Service des Mines (O.N.T.)

2EMH-REGION DE: Basako District/Koulikoro

M A R Q U E S	1989				12 mois 1989					
	R M H		I TRM-ATRM		R M H		I TRM-ATRM		TOTAL	
	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas		
I. VOITURES PARTICULIÈRES										
Citroën.....	2	2	4	2	8	8	8	8	8	8
Peugeot.....	5	73	78	19	97	223	39	14	53	276
Renault.....	16	56	72	12	84	300	15	31	46	346
Simca.....	-	-	-	-	-	99	5	30	35	134
Autres mques Françaises.	-	-	-	-	-	167	14	35	99	216
Américaines.....	-	-	-	-	-	106	3	2	5	111
Land-Rover.....	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Autres mques Anglaises.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Allemandes.....	8	8	16	1	17	38	2	2	4	42
Italiennes.....	1	1	2	-	1	10	1	1	2	12
Soviétiques.....	-	-	-	-	-	7	-	2	2	10
Japonaises.....	6	6	12	3	15	88	17	19	36	124
Autres Marques.....	-	-	-	-	-	9	5	7	12	22
T O T A L	27	146	173	41	214	888	101	143	244	1302
II. CAMIONNETTES										
Citroën.....	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
Peugeot.....	6	16	22	-	22	97	13	6	19	160
Renault.....	-	1	1	-	1	20	1	4	5	31
Simca.....	-	-	-	-	-	9	1	5	6	19
Autres mques Françaises.	-	-	-	-	-	26	1	3	4	45
Américaines.....	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
Land-Rover.....	-	2	2	-	2	11	1	-	1	20
Autres mques Anglaises.....	-	-	-	-	-	3	-	3	3	8
Allemandes.....	1	5	6	1	7	15	3	6	9	33
Italiennes.....	-	-	-	-	-	2	-	2	2	6
Soviétiques.....	-	-	-	-	-	14	-	2	2	16
Japonaises.....	18	17	35	82	117	48	1	12	139	250
Autres Marques.....	-	-	-	-	-	12	5	5	10	27
T O T A L	25	41	66	81	150	255	153	48	201	627

NOUVELLES IMMATRICULATIONS DE VEHICULE

Source: Service des Mines (O.M.T.) 2RMH-REGION DE: Bamako District/Koulikoro (S u i t e)

M A R Q U E S	1989			12 mois			1989		
	R M H		TOTAL	ITRM-ATRM		TOTAL	R M H		TOTAL
	Neufs	Occas		Neufs	Occas		Occas	Neufs	
III. C A M I O N S									
Berliet.....		6	2		19	5	19	5	24
Citröens.....					3		3		3
Renault.....		2	1		9	2	10	2	15
Autres mques Françaises.....					5		6	2	8
Américaines.....					53	6	57	13	70
Land-Rover.....					38		51		51
Autres marques Anglaises.....						2			2
Allemandes.....	3	18	4	9	42	11	57	4	72
Italiennes.....	3	2	1	4	16	6	22	1	29
Soviétiques.....					4	2	11	9	22
Japonaises.....	1	3		1	20		22		28
Autres marques.....	1	1		3	21	3	22	1	26
T O T A L	7	32	8	20	230	39	280	31	350
IV. TRACTEURS.									
(routiers.....					9		12		17
(agricoles.....					1		3		3
V. autocars-autobus.....	4	9	1	2	53	3	65	1	69
VI. Remorques-S/remorques.....		14	2	2	43	2	48	4	54
VII. Grues-Citernes.....	1	1			9	1	13		14
VIII. vélocycleurs									
Vespa.....	3	1						5	7
M.Z.....					9		31		38
Honda.....	1			1	1		2		2
Yamaha.....	7				20	8	53	1	62
Suzuki.....	1				12	2	41	2	45
Autres marques.....	1			2	1	2	35		37
V O T A L (VIII.).....	13	1	3	3	46	8	170	9	201
TOTAL GENERAL.....	77	244	25	152	1534	326	2075	236	2637

NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Mines (O.V.T.)

4RD-REGION DE: SEGOU

Unité: Nombre

M A R Q U E S	MOIS DE DECEMBRE 1989			12 MOIS 1989										
	RND			ITRM - ATRM			TOTAL GENERAL	RND			ITRM - ATRM			TOTAL GENERAL
	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total		Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	
I - VOITURES PARTICULIERES	-	15	15	-	-	-	15	6	88	94	-	-	-	94
II - CAMIONNETTES	2	-	2	-	-	-	2	17	22	39	-	-	-	39
III - CAMIONS	-	2	2	-	-	-	2	16	17	33	-	-	-	33
IV - TRACTEUR (Routier Agricole	-	1	1	-	-	-	1	-	5	5	-	-	-	5
V - AUTOCAR-AUTOBUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - REMORQUES-S/REMORQUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII - GRUES-CITERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
VIII - VELOMOTEURS	-	-	-	-	-	-	-	15	4	19	-	-	-	19
TOTAL	2	18	20	-	-	-	20	48	127	185	-	-	-	185

NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Mines (O.V.T.)

5RD-REGION DE: MOPTI

Unité: Nombre

M A R Q U E S	MOIS DE DECEMBRE 1989			12 MOIS 1989										
	RND			ITRM - ATRM			TOTAL GENERAL	RND			ITRM - ATRM			TOTAL GENERAL
	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total		Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	
I - VOITURES PARTICULIERES	-	4	4	-	-	-	4	1	22	23	-	-	-	23
II - CAMIONNETTES	1	-	1	-	-	-	1	1	5	6	-	-	-	6
III - CAMIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV - TRACTEUR (Routier Agricole	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
V - AUTOCAR-AUTOBUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - REMORQUES-S/REMORQUES	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
VII - GRUES-CITERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - VELOMOTEURS	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	4
TOTAL	1	4	5	-	-	-	5	6	29	35	-	-	-	35

NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

TRNO-REGION DE: TOMBOUCTOU

Source: Service des Mines (O.M.T.)

Unité: Nombre

M A R Q U E S	MOIS DE DECEMBRE 1989						12 MOIS 1989							
	RNO			ITRM - ATRM			RNO			ITRM - ATRM				
	Neufs	Occas	TOTAL	Neufs	Occas	TOTAL	Neufs	Occas	TOTAL	Neufs	Occas	TOTAL		
	TOTAL						GENERAL							
I - VOITURES PARTICULIERES	-	3	3	-	-	-	3	-	13	13	-	-	-	13
II-CAMIONNETTES.....	1	2	3	-	-	-	3	1	10	11	-	-	-	11
III-CAMIONS.....	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
IV - TRACTEUR. (Routier Agricole...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. AUTOCAR-AUTOBUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI-REMORQUES-S/REMORQUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII-GRUES-CITERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII-VELOMOTEURS	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	4
TOTAL	1	5	6	-	-	-	6	5	30	35	-	-	-	35

NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

TRNO-REGION DE: G A D

Source: Service des Mines (O.M.T.)

Unité: Nombre

M A R Q U E S	MOIS DE DECEMBRE 1989						12 MOIS 1989							
	RNO			ITRM - ATRM			RNO			ITRM - ATRM				
	Neufs	Occas	TOTAL	Neufs	Occas	TOTAL	Neufs	Occas	TOTAL	Neufs	Occas	TOTAL		
	TOTAL						GENERAL							
I - VOITURES PARTICULIERES	-	3	3	-	-	-	3	-	32	32	-	-	-	32
II-CAMIONNETTES.....	-	-	-	-	-	-	-	1	22	23	-	-	-	23
III-CAMIONS.....	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	5
IV - TRACTEUR. (Routier Agricole...	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	4
V. AUTOCAR-AUTOBUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI-REMORQUES-S/REMORQUES	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	3
VII-GRUES-CITERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII-VELOMOTEURS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL	1	3	3	-	-	-	3	1	66	67	-	-	-	67

TRANSPORTS ROUTERS -
NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Mines (O.N.T.)

1940-REGION DE KATVES

Unité: nombre

M A R Q U E S	1 2 3 4 5 6 7							8 9 10 11 12 13 14							TOTAL						
	Noufs							Occas								TOTAL					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14							
I - VOITURES PARTICULIÈRES	5	34	39	-	-	-	-	1	23	24	-	-	-	-	24	5	24	25	5	5	30
II - CAMIONNETTES	11	31	42	-	-	-	-	3	27	25	-	-	-	-	25	17	37	54	-	-	54
III - CAMIONS	-	16	16	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	-	8	-	23	23	-	-	23
IV - TRACTEURS (poutier particulaire...)	-	1	1	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	-	2	2	-	-	2
V - AUTOCAR-AUTOBUS	-	3	3	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
VI - REMORQUES-GRANDS	1	1	2	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	2
VII - GRUES-SIÈGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - VELOMOTEURS	40	16	56	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	4	10	5	13	-	-	12
TOTAL	57	102	159	-	-	-	-	159	8	71	79	3	0	0	73	29	91	119	5	5	124

-- 1 8 4 N S P O R T S R D U I T F R 6 --
 -- 000000 --
 NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Mines (O.R.T.)

3RNG-REGION DE SIKASSO

Unité: Nombre

M A P Q R E S	1 9 8 7										1 9 8 6										1 9 8 5									
	RND		ITRM - ATRM		TOTAL		RND		ITRM - ATRM		TOTAL		RND		ITRM - ATRM		TOTAL		RND		ITRM - ATRM		TOTAL							
	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total	Neufs	Occas	Total						
I - VOITURES PARTICULIERES	72	39	101	-	-	101	8	30	38	1	91	1	2	3	4	23	27	31	-	-	-	-	-	21						
II - CAMIONNETTES	9	47	56	-	-	56	8	3	11	23	23	-	-	-	8	14	22	-	-	-	-	-	-	22						
III - CHARIOTS	2	30	32	-	-	32	-	12	12	-	12	-	-	-	2	11	13	-	-	-	-	-	-	13						
IV - TRACTEURS (Routier agricole)	-	33	33	-	-	33	-	3	3	35	35	-	-	-	3	6	9	-	-	-	-	-	-	9						
V - AGROCAR-BOITIS	1	1	2	-	-	2	-	7	7	-	7	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	3						
VI - REMORQUES-REMORQUES	-	31	31	-	-	31	-	25	25	-	25	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	6						
VII - GRUES-CITERNES	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
VIII - VELOCIPÈDES	9	2	11	-	-	11	1	4	5	-	5	-	-	-	15	-	15	-	-	-	-	-	-	15						
T O T A L	93	234	267	-	-	267	17	163	214	2	214	3	2	5	218	83	95	-	-	-	-	-	-	95						

-- TRANSPORTS PUBLICS --
 --- DOUANE ---
 NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Véhicules (S.V.T.)

R A R Q U E S	4RM0-REGION DE SEGUU										Unité: Nombre							
	1		2		3		4		5		TOTAL	6		7		8		TOTAL
	RND	ITRN - ATRN	RND	ITRN - ATRN	RND	ITRN - ATRN	RND	ITRN - ATRN	RND	ITRN - ATRN		RND	ITRN - ATRN	RND	ITRN - ATRN	RND	ITRN - ATRN	
Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	Neufs; Occas; Total	
I - VOITURES PARTICULIERS	12	37	149	-	-	4	72	76	-	-	76	3	88	94	-	-	-	94
II - CAMIONNETTES	26	50	78	-	-	8	54	62	-	-	62	11	22	33	-	-	-	33
III - CAMIONS	-	27	27	-	-	29	17	46	-	-	46	16	17	33	-	-	-	33
IV - TRACTEUR, routier	5	30	33	-	-	-	10	10	-	-	10	-	5	5	-	-	-	5
(agricole	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V - AUTOCAR-AUTOBUS	-	3	3	-	-	-	4	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
VI - REMORQUES-SYCHOMORQUES	2	16	18	-	-	9	9	9	-	-	9	-	1	1	-	-	-	1
VII - TRAMES-CITRINES	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - VELOMOTEURS	8	3	11	-	-	14	5	19	-	-	19	-	6	6	-	-	-	19
TOTAL	51	271	322	-	-	53	170	223	-	-	223	49	107	185	-	-	-	185

-- TRANSPORTS ROUTIERS --
 -- 2-2-06000-2-2-2 --
 NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Mines (C.M.T.)

SPRD-REGION DE MOPTI

Unité: nombre

M A R Q U E S	SPRD-REGION DE MOPTI										TOTAL							
	1		2		3		4		5		TOTAL	RND	ITRM - ATRM	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL
	RND	ITRM - ATRM	RND	ITRM - ATRM	RND	ITRM - ATRM	RND	ITRM - ATRM	RND	ITRM - ATRM								
	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total	Neufs:Occas	Total
I - VOITURES PARTICULIERES	2	47	49	-	-	-	1	87	88	-	-	-	-	69	29	23	-	23
II - CAMIONNETTES	9	16	24	-	-	-	2	18	20	-	-	-	-	20	1	6	-	6
III - CAMIONS	-	11	11	-	-	-	1	8	7	-	-	-	-	7	-	-	-	7
IV - TRACTEURS ROUTIERES	2	12	15	-	-	-	3	9	9	-	-	-	-	9	1	1	-	1
V - AUTOCAR-AUTOBUS	-	3	3	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2
VI - REMORQUES-S/REMORQUES	2	9	11	-	-	-	11	11	11	-	-	-	-	11	1	1	-	1
VII - GRUES-CITERNES	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - VELOMOTEURS	1	3	10	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	4	4	-	4
T O T A L	21	103	124	-	-	-	124	5	113	118	-	-	-	118	8	29	35	35

-- TRANSPORTS ROUTIERS --
 NOUVELLES MATRICULATIONS DES VEHICULES

M A S Q U E S	BRNO - REGION DE TOMBOUCTOU										Unité: Nombre											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	RND	ITRM - ATRM	TOTAL	
I - VOITURES PARTICULIÈRES	5	6	11	1	1	2	1	1	2	1	1	2	13	13	1	1	2	13	13	1	1	2
II - CAMIONNETTES	7	2	9	3	3	6	3	3	6	3	3	6	10	11	1	1	2	11	11	1	1	2
III - CAMIONS	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	7	7	1	1	2	7	7	1	1	2
IV - TRACTEURS ROUTIERES	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3	3	6	3
Agri-culture	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V - AUTOCAR-AUTOBUS	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VI - REMORQUES SEMORQUES	3	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII - GENS-CATERING	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII - VELOMOTEURS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	1	1	2	4	4	1	1	2
TOTAL	15	16	31	6	5	11	6	5	11	6	5	11	30	35	1	1	2	35	35	1	1	2

Source: Service des Véhicules (O.N.T.)

-- TRANSPORTS ROUTIERS --
 -- 2-20030 --
 NOUVELLES IMMATRICULATIONS DES VEHICULES

Source: Service des Mines (D.A.T.)

TRMD-REGION DE GAO

Unité: Nombre

M A R Q U E S	TRMD-REGION DE GAO									TOTAL		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	RMD	TRM - ATRM	TOTAL	RMD	TRM - ATRM	TOTAL	RMD	TRM - ATRM	TOTAL			
	Neufs (Occas; Total; Neufs; Occas; Total; GENERAL; Neufs; Occas; Total; Neufs; Occas; Total; GENEP			Neufs (Occas; Total; Neufs; Occas; Total; GENERAL; Neufs; Occas; Total; Neufs; Occas; Total; GENEP			Neufs (Occas; Total; Neufs; Occas; Total; GENERAL; Neufs; Occas; Total; Neufs; Occas; Total; GENEP					
I - VOITURES PARTICULIERES	1	57	58	58	56	66	56	56	66	32	32	32
II - CAMIONNETTES	1	12	13	13	23	24	24	24	24	23	23	23
III - CAMIONS		9	9	9	17	17	17	17	17	5	5	5
IV - TRACTEUR (Routier (Agricola					2	2	2	2	2	4	4	4
V - AUTOCAR-AUTOBUS					2	2	2	2	2			
VI - REMORQUES-S/REMORQUES										3	3	3
VII - GROSSES-CITERNES												
VIII - VELOMOTEURS		2	2	2								
TOTAL	2	80	82	82	110	111	111	111	111	66	67	67

-- TRANSPORTS ROUTIERS --

EVOLUTION DU PARC DE VEHICULES DE TRANSPORT PUBLIC
DE MARCHANDISES ET DE PASSAGERS DE 1985 A 1989

Source: office national des transports

A N N E E S	1985	1986	1987	1988	1989	Total
Genres de Véhicules						
1-Taxi (4-10 places).....	821	481	611	978	883	3774
2- taxis bâchées.....	763	245	918	578	795	3299
3- voitures location.....	-	415	69	-	-	484
4- Cars rapides.....	48	36	84	87	95	350
5- Cars + de 22 places.....	148	190	63	99	106	606
S/Total.....	1780	1367	1745	1742	1879	8513
1-Camionnettes bâchées transportant marchandises compte propre.....	-	101	-	-	-	101
2-Camion jusqu'à 10 t.....	429	315	379	188	712	2023
3- Camion de 21 à 20 T.....	198	167	191	201	14	771
4- Camion de 21 à 25 t.....	18	43	277	-	-	338
5- Remorques solides.....	306	119	71	45	-	541
6- Semi-remorques solides...	515	354	541	586	655	2651
S/Total.....	1467	1099	1459	1020	1381	6425
1- Camion citernes 10 m3.....	6	-	20	-	-	26
2- Camion citernes de 11 à 20 m3.....	4	18	-	18	16	56
3- Semi-Remorques citernes de 21 à 25 m3.....	6	-	25	230	-	261
4- Semi-Remorques de plus de 25 m3.....	44	140	80	110	225	599
Tarcteurs.....	355	349	663	703	828	2896
S/Total.....	415	507	788	1081	1067	3898
TOTAL GENERAL.....	3661	2973	3992	3823	4327	18776

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --

---000---

RECAPITULATION GENERALE DES RECETTES VOYAGEURS

CATEGORIE DE RECETTES	1986			1987			1988			1989			VARIATION EN %	
	Nbre de Perception	Recettes	Nbre de Perception	Recettes	Nbre de Perception	Recettes	Nbre de Perception	Recettes	Nbre de Perception	Recettes	en Nb. voy.		en recet.	
											1989/88	1989/88		
Voyageurs.....	737403	1345739480	827551	1547767995	800362	1397560790	861676	1463671785	7,66	5,16				
Supplement expresse.....	43409	45014150	55662	49156050	48160	42474950	40973	52227400	-14,92	22,96				
Supplement luxes.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Frais.....	91720	4002925	165239	8266400	166753	8425900	162916	7763700	-2,30	-7,86				
Locasions.....	318044	63608800	337898	67579600	321273	64254600	341289	68257800	6,23	6,23				
Recettes supplementaires	-	18769015	-	16402110	-	17524950	-	18305280	-	4,45				
Wagons lits.....	3363	21473250	3592	20804300	3562	19102500	2931	19049000	-18,17	0,28				
T O T A L.....	1193939	1498607620	1389941	1709796455	9134922	1649343690	1409785	1635274965	5,20	5,54				

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --
 -- 1-1-00000-2-2 --
 SERVICE DES TRAINS
 INCIDENTS ET ACCIDENTS

Source: Regie du chemin de fer

EN G A R E		EN PLEINE VOIE	
T y p e	Nombre	t y p e	Nombre
- collision entre deux elem de materiel roulant.....	3	- Collision entre deux elements de materiel roulant.....	-
- Deraillement.....	17	- Deraillement.....	38
- Detresses.....	114	- Detresses.....	126
TOTAL.....	194	TOTAL.....	164

A C C I D E N T S	Nombre
Passages a niveau.....	5
Agents blesses.....	1
Agents tués.....	9
Voyageurs et autres blessés.....	5
Voyageurs et autres tués.....	11
T O T A L.....	25

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --

-----oo00oo-----

RECAPITULATION GENERALE DES TRAFICS MARCHANDISES ET VOYAGEURS
EXERCICE 1986-89

MARCHANDISES

Source: Regie des chemins de fer

T R A F I C	TONNES	T.K.	RECETTES
Importation.....	365140	197361000	2977716150
Exportation.....	97940	55021000	594594287130
National.....	64320	22703000	430788040
Détail.....	16198,31	4387418	257380075,00
T O T A L.....	543598,31	279472418	598260171395

VOYAGEURS

T R A F I C	TONNES	V.K.	RECETTES
International			
1ère Classe.....	8623	3418775	49900295
2ème Classe.....	61890	27607294	278497980
TOTAL.....	70513	31026069	328398275
National			
1ère Classe.....	49189	18075272	211418745
2ème Classe.....	741974	135228061	929854765
TOTAL.....	791163	153303333	1141273510
TOTAL 1+2.....	861676	184329402	1469671785

RECAPITULATION GENERALE DU TRAFIC VOYAGEURS
CUMUL AU 31 DECEMBRE 1888-1889

Source: Regie du chemin de fer

T R A P I C	1ère classe				2ème classe			
	Voy(NB)	VK(NB)	Recettes	Dm(Kms) Km	Voy(NB)	VK(NB)	Recettes	Dm(Kms) Km
International	88	3990170	56683835	393 14,21	64460	29080619	265574855	451 9,13
Ecart %	89	3418775	49900295	398 14,60	61890	27607294	278497980	446 10,09
		-14,32	-1197,00	0,76 2,74	-3,99	-6,07	4,87	-1,11 10,51
National	88	18278954	213092200	350 11,66	673580	125343335	862203900	186 6,88
Ecart %	89	18025272	211418745	366 11,73	741974	135228061	929835290	182 6,88
		-1,39	-0,79	4,57 0,60	10,15	7,89	7,84	-2,15
Total	88	62322	269776035	357 12,11	738040	154423954	1127784755	209 7,00
Ecart %	89	57812	261919040	371 12,19	803861	162835355	120833270	203 7,42
		-7	-3,13	3,92 0,66	8,92	5,45	7,14	-2,87 1,64

T R A P I C	T O T A L				T O U T E S				C L A S S E S	
	Nombre	VK	Recettes	Dm	Nombre	VK	Recettes	Dm	Rm	Rm
International	88	74601	33070789	322258690	443	9,74				
Ecart %	89	70513,00	31026069	328398275	440	10,58				
		-5,48	-6,18	1,91	-0,68	8,62				
National	88	725761	143632289	1075302100	198	7,49				
Ecart %	89	791163	153253333	1141254035	194	7,45				
		9,01	6,71	6,13	-2,02	-0,53				
TOTAL	88	800362	176693078	1397560790	221	7,90				
Ecart %	89	861676	184279402	1469652310	214	7,98				
		7,65	4,29	5,16	-3,17	0,88				

NB:VK=voyageurs kilomètre, Dm= distance moyenne, Rm= recette moyenne

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --

EVOLUTION DU NOMBRE DE VOYAGEURS TRANSPORTS
ET DU NOMBRE DE VK REALISES

Exercice: 1989

Source: Regle du chemin de fer.

T R A F I C	1986	1987	1988	1989	variation en % 1989/1988
INTERNATIONAL					
Nombre de voyageurs 1ere c	9154	9898	10141	8623	-14,96
2eme	59605	72500	64460	61890	-3,98
S/total.....1	68759	82398	74601	70513	-5,47
NATIONAL					
Nombre de voyageurs 1ere c	60102	59947	52181	49189	-5,73
2eme -"	608592	685206	673580	741974	10,15
S/Total.....1	688694	745153	725761	791183	9,01
TOTAL GENERAL 1+2	737453	827551	800362	861676	7,86
INTERNATIONAL					
NB de VK 1ere classe	3533190	3712158	3990170	3418775	-14,92
2eme -"	26152481	32694444	29080819	27607294	-5,06
S/Total.....1	29685671	36406602	33070789	31026069	-6,18
NATIONAL					
NB de VK 1ere Classe	21666163	22034874	10278954	18075272	-1,11
2eme -"	125364251	137713674	125343326	135228061	7,88
S/Total.....1	147030414	158748548	135622280	153303333	6,74
TOTAL GENERAL	176716085	196155150	168693069	184329402	4,32

NB; VK = Voyageur Kilomètre

--- TRANSPORTS FERROVIAIRES ---
---000000---
RECAPITULATION GENERALE DU TRAFIC BAGAGE
EXERCICE 1988-1989

Source: Regie des chemins de fer

T R A F I C	TOTAL GENERAL (MONTEE + DESCENTE)				RECETTES
	NB	TONNES	TK		
N A T I O N A L	Gares 88	126153	3850592	720755	36378405
	89	148993	4307712	957133	34030395
	Ecart %	18,10	11,87	32,80	20,76
	REQUISITION 88	1486	37608	13107	635555
	89	764	29378	12776	682750
	Ecart %	-48,59	-21,88	-2,51	6,75
	CONTROLE 88	2218	649827	149124	17113115
	89	2241	660605	185213	19277035
	Ecart %	1,32	1,66	24,20	12,64
	TRAFFIC NATIONAL 88	149757	4538027	882986	54131075
89	172188	4987695	1155124	63890160	
Ecart %	14,96	10,13	30,13	18,03	
I N T E R N A T I O N A L	SENS MALI-SENEG 88	9404	326039	160383	7857010
	89	110487	379976	182643	10184870
	Ecart %	11,52	16,54	14,00	29,63
	SENS SENEG.MALI 88	6153	250554	120786	4800155
	89	6337	247899	122520	6265065
	Ecart %	2,99	-1,18	1,44	30,52
	TOTAL GENERAL 88	165314	5114920	1164155	66788240
	89	188992	5625572	1460487	80340115
	Ecart %	14,32	9,98	25,45	20,29

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --

--000000--

RECAPITULATION GENERALE DU TRAFIC BAGAGE (suite)
EXERCICE 1988-1989

Source: Regie des chemins de fer

T R A F I C	M O N T E E - D A K A R - K O U L I K O R				D E S C E N T E S K O U L I K O R O - D A			
	NB	TONNES	TK	RECETTES	NB	TONNES	TK	RECETTES
N A T I O N A L								
Gares	88	56168	276855	12090550	69925	2301697	443900	24287,8
Ecart %	89	56606	252617	10471915	92392	2833669	704516	33468,4
		0,77	-8,75	-13,38	32,01	23,11	38,71	-37,75
REQUISITION	88	1182	11908	577865	304	6683	1199	61,6
Ecart %	89	741	12745	678445	23	693	33	4,3
		37,30	7,02	17,48	-92,43	-89,63	-97,25	-93,02
CONTROLE	88	11788	71118	9165105	10330	308376	78006	7948,6
Ecart %	89	9465	85070	7684158	12946	375570	100143	11592,8
		-19,71	19,62	-16,16	25,32	21,79	28,38	45,86
TOTAL TRAFIC NATIONAL	88	69138	359881	21833520	80619	2616756	523105	32297,5
Ecart %	89	66807	350432	18834515	105361	3209932	804692	45055,0
		-3,37	-2,63	-1374,00	30,69	22,67	53,63	39,50
SENS MALLI-SENEG	88	9404	326039	180383	7657,0
Ecart %	89	10487	379978	182843	10184,8
		11,52	16,64	14,00	29,68
SENS SENEG-MALI	88	6153	120786	4800155
Ecart %	89	6337	122520	6265065
		2,99	1,44	3,52
TOTAL GENERAL	88	75291	480667	26633675	90023	2942795	683480	40154,5
Ecart %	89	73144	472952	25066580	115848	3589910	987665	55240,5
		-2,85	-1,61	-5,76	28,69	21,99	44,49	37,57

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --
 TRAFIC MARCHANDISE :
 RESULTATS PAR NATURE DE TRAFIC
 EXERCICE 1989

Source: Regie des chemins de fer

T R A F I C	TONNAGES	TK(NB)	RECETTES	Dm(Kms), RM/TK	RM/T
Detaill.....	16198,3	4887418	257380076	271 68,66	15889,00
National.....	64320,0	22703	430788040	353 18,97	6697,58
Importation.....	365140,0	197361000	2977716150	541 15,09	8155,00
Exportation.....	97940,0	55021000	594287130	562 10,80	6067,87
Total international	463080,0	252382000	3572003280	545 14,15	7713,58
Import + export.....	1543598,3	279472418	4260171395	514 15,24	7836,98
TOTAL GENERAL.....					

EVOLUTION INDICIAIRE

T R A F I C	1986	1987	1988	1989
Tonnes indice	100	85,65	89,30	107,92
tonnes kilomètres indice	100	88,50	100,65	124,16
Recettes indice	100	93,66	103,13	126,54
Dm Trafic indice	100	103,36	112,75	114,99
Recettes moyennes à la TK indice	100	105,82	102,41	101,87
Recettes moyennes à la tonne indice	100	109,53	115,49	117,25

--- TRANSPORTS FERROVIAIRES ---

RECAPITULATION GENERALE DU TRAFIC BAGAGE
EXERCICE 1988-1989

Source: Regie des chemins de fer

T R A F I C	M O N T E E		D E S C E N T E	
	TONNES	TK	TONNES	TK
Détail				
88	4056,16	724956	5752,75	1572886
National	4442,15	806031	6012,45	1704125
Ecart %	9,51	11,04	4,33	8,34
Express	900,14	159659	2225,76	436179
National	892,35	145193	2092,00	506355
Ecart %	-0,86	-9,06	-0,01	16,08
Total	4956,30	884615	7988,53	2009065
National	5334,50	950224	8108,45	2210480
Ecart %	7,63	7,47	1,45	10,02
International	547,70	270206
Export	524,37	205276
Ecart %	-4,25	-24,02
International	2176,52	899540
Import	2234,99	1021438
Ecart %	2,68	13,55
Total	7132,82	1784155	8536,28	2279271
Général	7569,49	1971662	8628,82	2415756
Ecart %	6,12	10,50	1,08	5,96

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --

---000000---

RECAPITULATION GENERALE DU TRAFIC DETAIL

EXERCICE 1988-1989

Source: Regle des chemins de fer

T R A F I C	TOTAL GENERAL (MONTEE + DESCENTE)									
	NB D'envois	NB TONNES	NB DE TK	RECETTES	TK	RECETTES MOYENNES	Dm Km			
DETAIL 88	29087	9818,91	2297842	100434180	43,71	10229	234			
NATIONAL 89	20777	10454,60	2509156	107882000	42,99	10319	240			
ECART%	2	6,47	9	7,41	-1,62	0,87	2,00			
EXPRESS 88	14791	3125,92	595838	41699375	69,98	13340	191			
NATIONAL 89	12051	2984,35	651548	42905930	65,84	14377	218			
ECART%	-19	-4,52	9	2,89	-5,91	1,77	1,00			
TOTAL 88	43878	12944,83	2893680	142133555	49,12	10980	224			
NATIONAL 89	41828	13438,95	3160704	150787930	47,70	11220	235			
ECART%	-5	3,81	9	6,08	-2,69	2,18	4,00			
INTERNATIONAL 88	1678	547,70	270206	26697680	96,80	48745	493			
EXPORT 89	1843	524,34	205276	17738185	86,41	33828	391			
ECART%	10	-4,26	-24	-33,55	-12,54	-30,60	-2,00			
INTERNATIONAL 88	7336	2176,52	899540	85453425	95,00	39261	413			
IMPORT 89	6995	2234,99	1021438	88853960	86,98	39756	457			
ECART%	-5	2,68	14	3,97	-8,44	1,26	1,00			
TOTAL 88	52892	15689,05	4063426	254284660	62,58	16228	259			
GENERAL 89	50666	16198,31	4387418	257380075	58,66	15889	271			
ECART%	-4,20	3,37	7,97	4,21	-6,26	-2,08	4,00			

-- TRANSPORTS FERROVIAIRE

-----oo00oo-----

EVOLUTION DU TRAFIC EXPRESS INTERNATIONAL (TONNES)

IMPORT Par gare d'arrivée

EXPORT Par gare de départ

EXERCICE 1989

Source: Regie des chemins de fer

G A R E S	IMPORT	EXPORT	TOTAL MOUVEMEN
BAMAKO	934,92	193,15	1128,07
KATI	728,56	130,82	859,38
KITA	22,06	-	22,06
TOUKOTO	0,06	-	0,06
MAHINA	17,72	-	17,72
KAYES	530,74	200,40	731,14
DIAMOU	0,73	-	0,73
SAME	0,20	-	0,20
TOTAL.....	2234,99	524,37	2759,36

-- TRANSPORTS FERROVIAIRES --

- 133 -

-----000000-----
 TRAFIC NATIONAL-TONNAGE TRANSPORTE DES PRINCIPALES
 MARCHANDISES EXERCICE 1986-89

Source: Regie des chemins de fer

* T R A F I C MARCHANDISES *	1986(000)	1987(000)	1988(000)	1989(000)
Ciment toutes relations..	2,61	11,20	2,08	3,15
Produits alimentaires....	0,35	22,06	6,85	3,62
Sel Réexpéditions.....	-	0,43	0,64	1,35
Engrais.....	-	0,76	1,10	1,12
Marbres.....	0,35	0,59	1,87	2,08
Bois de chauffage.....	0,76	3,70	4,49	4,16
Arachides.....	0,28	9,41	15,07	5,64
TOTAL.....	4,35	28,15	32,10	21,12

EVOLUTION INDICIAIRE

* PARAMETRES	ANNEE: 1986	1987	1988	1989
Tonnes Indice	100	107,95	98,55	110,70
Tonnes Kilomètres Indice	100	110,11	102,56	116,56
Recettes Indice	100	112,94	103,29	130,97
Distances Moyennes Indice	100	102,08	104,17	106,37
Recettes Moyennes à la tonne Indice	100	104,62	104,81	118,30
Recettes Moyennes à la TK Indice	100	102,54	100,71	112,31

-----oo00oo-----
 TRAFIC IMPORTATION-TONNAGE TRANSPORTE DES PRINCIPALES
 MARCHANDISES EXERCICE 1986-89

Source: Regie des chemins de fer

* TRAFIC MARCHANDISES	1986	1987	1988	1989	ECART % 89/88
Produits alimentaires.....	7,37	31,06	24,75	55,14	122,79
Carburants.....	62,41	62,88	50,75	53,46	5,34
Sel.....	20,67	26,33	29,50	29,44	-0,20
Engrais.....	20,91	12,82	11,50	39,22	24,04
Ciment.....	51,82	25,99	18,63	16,63	-10,74
Produits métallurgiques.....	18,92	14,30	15,60	22,97	51,62
Matériaux de constructions.	0,52	0,19	0,23	0,26	13,04
Type.....	0,40	0,20	-	-	-
Emballages.....	2,20	2,40	0,86	1,72	100,00
TOTAL.....	185,22	176,17	151,72	218,84	44,57

EVOLUTION INDICIAIRE

* PARAMETRES	ANNEE: 1986	1987	1988	1989
Tonnes Indice	100	76,51	82,78	101,84
Tonnes Kilomètres Indice	100	79,91	96,40	119,92
Recettes Indice	100	84,09	97,82	122,72
Distances Moyennes Indice	100	104,36	116,56	117,86
Recettes Moyennes à la tonne Indice	100	105,15	101,42	102,31
Recettes Moyennes à la TK Indice	100	109,90	118,17	120,50

---ooOoo---
 TRAFIC EXPORTATION-TONNAGE TRANSPORTE DES PRINCIPALES
 MARCHANDISES EXERCICE 1986-89

Source: Regie des chemins de fer.

* T R A F I C MARCHANDISES *	1986(000)	1987(000)	1988(000)	1989(000)
Arachides.....	-	-	-	-
Touteaux.....	-	-	3,04	0,30
Graines de cotons.....	-	-	-	-
Amendes de Karité.....	-	-	-	-
Noix de colas.....	9,66	10,71	10,57	7,47
Huile de coton.....	-	1,45	-	-
Gommes.....	2,08	0,92	0,58	0,74
Coton.....	18,85	18,15	23,46	36,99
Cuire.....	0,68	0,76	0,91	0,80
TOTAL.....	31,27	31,99	38,56	46,30

EVOLUTION INDICIAIRE

* PARAMETRES	ANNEE 1986	1987	1988	1989
Tonnes Indice	100	111,27	110,56	135,22
Tonnes Kilomètres Indice	100	113,59	118,01	147,92
Recettes Indice	100	121,01	133,60	157,44
Distances Moyennes Indice	100	101,94	106,61	111,08
Recettes Moyennes à la tonne Indice	100	108,74	120,84	116,43
Recettes Moyennes à la TK Indice	100	116,35	113,20	106,40

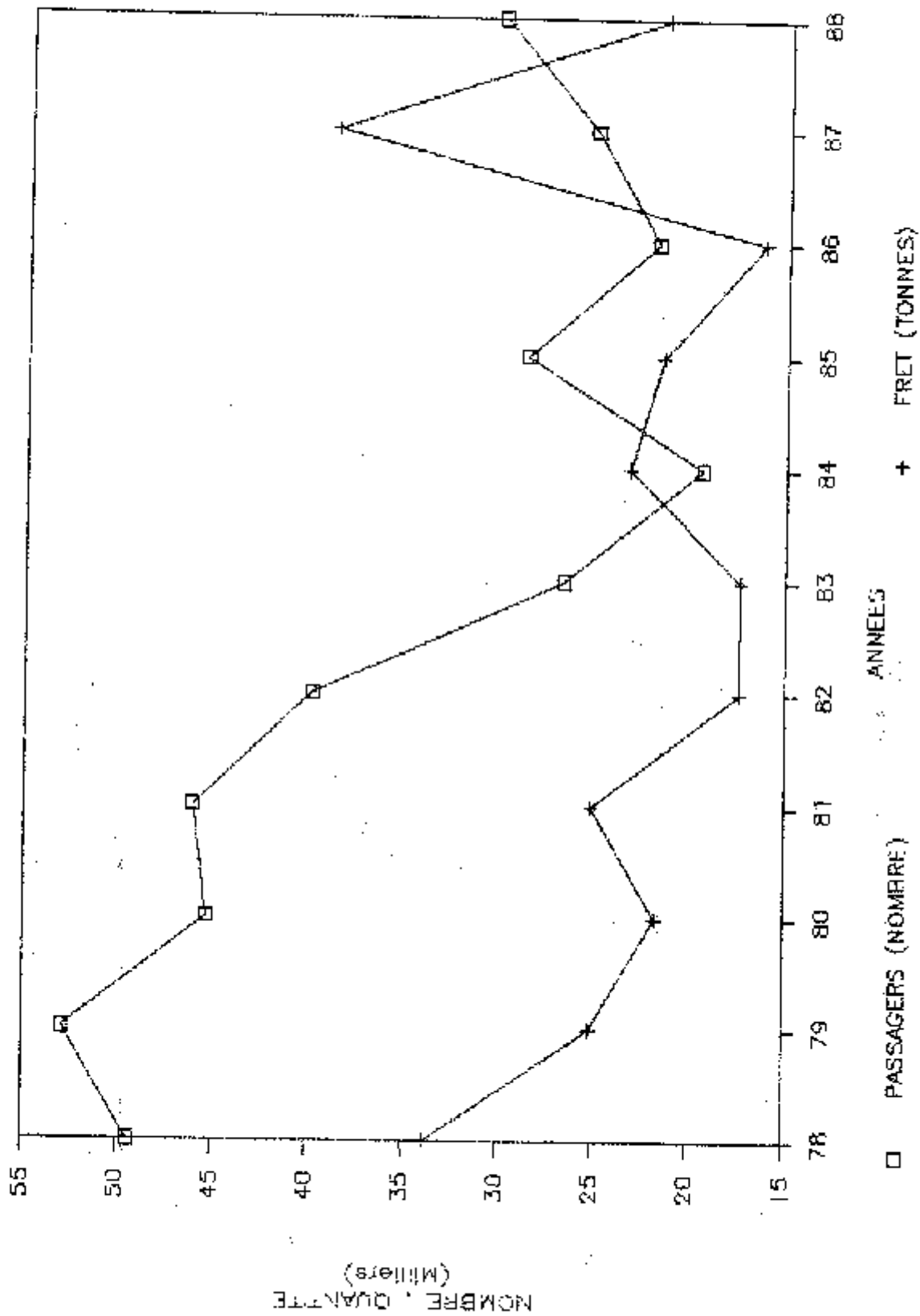
EVOLUTION DES STATISTIQUES FLUVIALES
de 1971 à 1988
(Service Etude et Planification Koulikoro)

Source: COMANAV

Année: 1988

Années	FRET		PASSAGERS	
	Tonnes	T.K.M.	Nombre	V.K.M.
1971	47 146	19 389 137	47 000	15 175 000
1972	57 636	29 008 652	54 189	18 690 147
1973	62 978	33 351 729	38 690	12 832 634
1974	49 725	25 602 542	40 842	15 246 559
1975	53 657	27 292 059	51 034	20 014 587
1976	32 129	16 212 571	46 593	16 372 608
1977	48 168	29 764 416	35 375	19 221 315
1978	33 829	27 276 386	49 400	19 390 071
1979	25 123	15 300 463	52 855	20 475 672
1980	21 714	16 269 401	45 313	21 653 798
1981	25 138	16 813 198	46 065	20 755 315
1982	17 392	10 429 666	39 817	21 471 270
1983	17 327	10 475 377	28 666	17 151 659
1984	23 195	11 879 019	19 393	10 399 489
1985	21 516	13 923 551	28 613	14 935 148
1986	16 162	13 311 017	21 827	11 738 977
1987	38 824	3 314 151	25 161	11 553 199
1988	21 432	11 054 561	30 073	14 414 760

EVOLUTION DU TRAFIC FLUVIAL



TRAFFIC AERIEN COMMERCIAL DE L'AEROPORT DE BAKASSO / SENEGAL

(Avion
 UNITE: (Passagers (Nombre
 (Frêt, Poste (tonne)

Source: Direction des Aéroports du Mali Année : 1989

R U B R I Q U E S	UNITE	JANVIER	FEBVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOUT	SEPT.	OCTO.	NOVEM.	DECEM.
AVIONS COMMERCIAUX													
(Mali)	AVION	9	18	14	...	16	11	-	-	...	23	22	22
Arrivées... (Etrangers)	"	153	136	156		169	173	411	375		174	178	181
(Ensemble)	"	162	156	172		185	184	411	375		197	200	203
(Arrivées)	PASSAGERS	8143	6629	7734		6228	7534	11200	8659		7880	7681	8325
Passagers... (Départ)	"	7411	6822	7730		7080	5057	5083	8486		7122	7000	7893
(Transit)	"	5289	4620	3584		4570	5972	5786	6711		8611	6190	6708
(Arrivées)	TONNE	371,1	320,8	1191,4		426,3	395,7	369,8	320,8		256	333,2	383,3
Frêt... (Départ)	"	253,3	150,8	404,6		745,7	756,7	155,6	112,6		262	175,7	202,3
(Arrivées)	TONNE	3,7	8,3	3,8		4,2	5,4	4,2	2,1		4,9	2,8	5,9
Poste... (Départ)	"	0,9	2,0	74,5		1,2	1,7	0,9	1,8		1,9	1,8	2,0

TOURISME INTERNATIONAL

UNITE : EN MILLIERS

Source: C. E. A

ANNEES RUBRIQUES	1985	1986	1987	1988	1989
Arrivées de touristes	47	51	43	50	52
Nuitées	172	176	176	180	180
Lits disponibles	1351	1430	1575	1700	1700

Télégrammes sur la liaison Bamako - capitales régionales.

- Transmission -

Capit. région	Kayes	Koulik.	Sikasso	Ségou	Moiti	Tombo.	Gao	Ensemble
PD t	2632	258	2048	1744	2765	1238	1081	11746
m	-	-	44602	44230	55388	26382	18013	189595
SBB t	9438	95	2092	2413	2612	1738	1904	14287
VCE m	-	-	26920	24400	52678	-	-	103998
MAN t	2410	108	2353	2386	1731	723	803	10614
m	-	-	47686	48859	33764	15842	14987	163158
TOT t	8480	461	7091	6543	7108	3700	3093	36476
m	-	-	119218	117489	143810	43724	37509	481750

P.D : Télégramme ordinaire

t : nombre de télégrammes

m : nombre de mots

Service : Télégrammes des services

Man : mandats télégrammes

Télégrammes sur la liaison Bamako - capitales régionales.

- Reception -

Capit. région	Kayes	Koulik.	Sikasso	Ségou	Moiti	Tombo.	Gao	Ensemble
PD t	2664	223	2101	3908	2887	955	1185	13823
m	56832	1719	38497	37265	61131	17948	18824	233215
SBB t	3818	178	3789	4800	2895	1869	1568	18533
VCE m	57840	-	37890	42930	56814	-	-	194674
MAN t	2199	295	1536	1336	1160	1033	1210	8769
m	49318	3641	31594	27749	29879	22423	23044	187648
TOT t	8779	696	7426	8544	7042	3854	3861	41302
m	163990	5360	107981	107944	148634	40371	42884	617144

Communications telex internationales au depart du Mali.
(les liaisons directes)

Source: Sotelma

LIAISON	Trafic 1988 (min. taxees)	Trafic 1989 (min. taxees)	Evolution du trafic 1988 1989 en %
Burkina Fasso	1493	7618	410
Cote d'Ivoire	43675	42554	-2,6
France	142532	156026	9,5
Italie	13539	17118	26,4
Senegal	18498	53752	10,8

* La liaison de burkina Fasso etait mise en service seulement a partir du mois de septembre 1988.

PERSONNEL TELECOMS

Source: SOTELMA

REGIONS	Ingén.	Inspec.	Contr.	Agent.	Prép.	Conv.	Total
Kayes	-	3	12	17	36	28	96
Kouliko	-	4	3	13	15	36	71
Sikasso	-	2	17	19	7	45	90
Ségou	-	3	10	19	13	46	91
Mopti	1	2	8	17	3	33	64
Tombouc	-	-	7	6	14	13	40
Gao	1	-	4	10	14	15	44
Bamako	28	35	85	176	29	445	798
ENSEMBL	30	49	146	277	131	661	1294

Communications téléphoniques de la cabine publique.

Source: SOTELMA

Régions	Kayes	Koulik.	Sikasso	Ségou	Mopti	Tomb.	Gao	Ensemble
Nombre de comm.	3344	4361	9820	3344	-	74	2031	22974
Unités de 3 un	4585	4605	12799	4585	-	97	3080	29751

SOCIETE DES TELECOMMUNICATIONS DU MALI (SO.TEL.MA).

Nombre de lignes principales téléphoniques au 31/12/1989....	9667
Nombre de lignes principales téléphoniques pour 100 habts....	0,10
Taux de croissance du parc 1988 -1989.....	10,2%
Nombre de cabines téléphoniques.....	82+10 taxiphones
Nombre de centraux automatiques.....	16
Nombre de centraux manuels.....	32
Taux d'automatisation du réseau téléphonique.....	94%
Taux de saturation du réseau téléphonique.....	79,8%
Nombre de lignes principales télex.....	350
Effectif total du personnel au 31/12/1989.....	1294

ABONNES AU TELEPHONE ET TELEX.

Source: SO.TEL.MA.

REGIONS	TELEX	T E L E P H O N E			
		Privés	Office.	Service	Total
Kayes	1 cab.	397	110	82	589
Kouliko	1 cab.	237	144	59	410
Sikasso	1+1cab.	506	185	116	807
Ségou	1 cab.	563	201	84	848
Mopti	2+1cab.	344	170	44	558
Tombouc	1 cab.	75	98	28	201
Gao	1 cab.	115	75	22	212
Distric Banako	340	4790	933	289	6012
ENSEMBL	350	7027	1916	724	9667

A P P A R E I L S

Source: SOTELMA

Année 1989

REGIONS	P P	P S	Total
Kayes	589	184	773
Kouliko	440	82	522
Sikasso	807	284	1091
Ségou	848	419	1267
Mopti	558	66	624
Tombouc	201	31	232
Gao	212	66	278
ENSEMBL	3655	1132	4787

COMPOSITION DES IMPORTATIONS

SOURCE: B.C.E.A.O.

ANNÉE		1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988
TOTAL		109,2	134,6	161,8	206,8	167,5	159,9	148,5
PRODUITS ALIMENTAIRES	V	16,2	27,6	54,1	83,1	28,1	19,9	25,2
	Q	119840	197400	352036	413800	200500	119780	163670
	PU	135,4	139,8	153,7	152,7	140,1	166,1	154
SUCRE	V	4,4	5,9	9,1	4,5	0,9	3,5	4,1
	Q	35000	32000	48576	28200	6000	25000	25800
	PU	125,7	184,4	199,7	159,6	150	140	156,8
COLAS	V	0,4	0,5	0,5	0,9	1	1	1
	Q	3000	3500	3700	6500	6500	6700	6800
	PU	133,3	142,9	135,1	138,5	151,6	149,3	147,1
CÉRÉALES	V	8,5	17,8	40,4	50	18	6,3	10,3
	Q	74240	155000	296000	370700	180000	90000	122500
	PU	114,5	114,8	13186,9	134,9	100	78,8	84,1
LAIT	V	1,2	1,6	2,1	2,3	2,4	2,6	2,7
	Q	3600	3200	4000	4100	4400	4700	4820
	PU	315,8	500	625	561	545,5	553,2	560,2
THE-CAFE	V	1,4	1,5	1,6	1,4	1,5	1,5	1,8
	Q	1000	1100	1180	1200	1350	1360	1480
	PU	1400	1363,6	1379,3	1166,7	1111,1	1087	1241,4
BOISSONS	V	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,2	0,3
	Q	2600	2600	2600	2800	2150	3000	2300
	PU	115,4	115,4	153,8	153,8	139,6	100	130,4
TABAC	V	0	0	0	3,6	4	6,8	
	Q	0	0	0				
	PU	0	0	0				

COMPOSITION DES IMPORTATIONS (SUITE)

SOURCE: B.C.E.A.O.

A N N E E		1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988
PRODUITS NON ALIMENT.	V	78,9	92,4	92,5	121,1	132,3	105,5	108,8
	Q	104288,8	257796	270710	325470	329730	285106	298233
	PU	756,6	358,4	341,7	372,1	370,9	370	364,8
TEXTILES ET CUIRS	V	5,1	5,3	6,5	8	9,9	9,5	8,8
	Q	13600	14000	16250	18600	22100	20800	20300
	PU	375	375,6	400	430,1	448	456,7	471,2
MACHINES ET VEHICULES	V	31	42	35	47,5	48,7	47,7	49
	Q	20666	27096	21860	28950	29100	28470	28400
	PU	1500	1650	1601,1	1640,8	1673,5	1675,4	1725,4
MATERIAUX CONSTRUCTION	V	10	11,8	12,4	16,3	17,2	15,9	16,3
	Q	25000	27500	27500	35000	36300	33500	33800
	PU	400	421,8	450,9	465,7	473,8	474,6	485,1
CHIMIE ET PHARMACIE	V	10	11	11,7	13,2	15,6	12,1	14
	Q	45000	48000	50000	51760	60230	45600	51500
	PU	222,2	229,2	234	255	258	285,4	271,8
PRODUITS PETROLIERS	V	22,8	22,5	26,9	36,1	30,9	20,3	19,7
	Q	140500	141200	155100	181160	182000	156736	163933
	PU	162,3	159,3	173,4	188,8	169,6	129,5	120,2
AUTRES PRODUITS+ FARINE	V	14,1	14,6	15,2	22,6	17,1	14,5	14,5
	Q	85700	87500	89500				
	PU	147,3	168,8	169,4				
DONS EN CEREALES	V	5,3	8,7	17,8	26,2	5,6	1,2	2,9
	Q	51000	76000	130800	202775	62100	18000	34000
	PU	103,9	114,5	136,3	129,2	90,2	66,7	85,3

VALEUR (V) en mds de F CFA

QUANTITE (Q) en tonnes métriques

PRIX UNITAIRES (PU) en F CFA/kg

COMPOSITION DES EXPORTATIONS

SOURCE: B.C.E.A.O.

- 146 -

A N N E E	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988
TOTAL	47,9	62,9	89,4	80	68,8	77,6	74,2
PRODUITS PRIMAIRES	V 38,9 Q 68116 PU 571,1	V 51,8 Q 109218 PU 474,3	V 75,5 Q 128430 PU 587,9	V 80,2 Q 106198 PU 566,9	V 48,9 Q 115243 PU 421,3	V 73,8 Q 132660 PU 556,4	V 69,6 Q 131100 PU 530,9
COTON-FIBRE	V 17 Q 16870 PU 1071,2	V 25,9 Q 47130 PU 549,5	V 39,4 Q 52500 PU 750,5	V 32,8 Q 53348 PU 611,8	V 24 Q 68583 PU 349,9	V 31,9 Q 76350 PU 417,8	V 28 Q 88640 PU 408,5
COTON-GRAINE	V 0,3 Q 5600 PU 54,5	V 0 Q 0 PU 0	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,4 Q 5000 PU 80	V 0,4 Q 5000 PU 80
ARACHIDE-GRAINE	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 0,4 Q 5000 PU 80	V 0,4 Q 5000 PU 80
CEREALES	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0
FRUITS-LEGUMES	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0
ANIMAUX VIVANTS	V 17,1 Q 17900 PU 855,3	V 21,3 Q 42600 PU 500	V 30,2 Q 49550 PU 609,5	V 22,3 Q 32000 PU 698,9	V 17,8 Q 23150 PU 768,9	V 20,9 Q 28500 PU 733,3	V 22,1 Q 29350 PU 769
CUIRS ET PEAUX	V 0,6 Q 700 PU 857,1	V 0,7 Q 800 PU 876	V 0,7 Q 750 PU 933,3	V 1,7 Q 2000 PU 850	V 1,5 Q 1750 PU 857,1	V 1,5 Q 1800 PU 833,3	V 1,7 Q 1650 PU 871,9
POISSONS	V 0,7 Q 2400 PU 281,7	V 1,5 Q 2986 PU 519,8	V 0,7 Q 1240 PU 564,5	V 0,7 Q 1200 PU 583,3	V 1,2 Q 1800 PU 666,7	V 0,8 Q 1200 PU 666,7	V 0,9 Q 1260 PU 714,3
GOMMES ARABIQUES	V 0,2 Q 800 PU 250	V 0,4 Q 1000 PU 400	V 0,5 Q 1100 PU 454,5	V 0,5 Q 1000 PU 500	V 0,6 Q 2260 PU 285,5	V 0,6 Q 2300 PU 260,9	V 0,6 Q 2300 PU 260,9
SPATERIE-VANERIE	V 0,2 Q 1300 PU 153,8	V 0,2 Q 1400 PU 142,9	V 0,3 Q 1850 PU 181,8	V 0,3 Q 1650 PU 181,8	V 0,3 Q 1700 PU 178,5	V 0,3 Q 1800 PU 166,7	V 0,3 Q 1800 PU 166,7
AMANDES DE KARITE	V 2,1 Q 18000 PU 116,7	V 0,8 Q 7000 PU 114,3	V 1,3 Q 12000 PU 108,3	V 1,4 Q 10000 PU 140	V 0,5 Q 5000 PU 100	V 1,2 Q 12000 PU 100	V 1,8 Q 18000 PU 100
BEURRE DE KARITE	V 0,2 Q 646 PU 309,6	V 0,5 Q 1400 PU 357,1	V 1,3 Q 4840 PU 408,5	V 0 Q 0 PU 0	V 2,5 Q 6000 PU 416,7	V 1 Q 3700 PU 270,3	V 1,8 Q 6000 PU 300
OR-DIAMANT	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 0 Q 0 PU 0	V 15,2 Q 0 PU 0	V 12,8 Q 0 PU 0

COMPOSITION DES EXPORTATIONS (SUITE)

SOURCE: B.C.K.A.O.

ANNEE		1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988
PRODUITS TRANSFORMES	V	2,2	2,4	3,5	2,3	1,5	2,7	2,6
	Q	14884	18614	16080	10267	6500	15800	15920
	PU	147,8	133,2	217,7	224	176,5	170,9	163,3
TOURTEAUX HUILE	V	0,5	1	0,7	0,3	0,2	0,4	0,4
	Q	7596	13304	9080	5167	6000	10000	10000
	PU	65,8	75,2	77,1	58,1	33,3	40	40
HUILE	V	1	0,2	0,5	0,5	0	0,3	0,4
	Q	4743	1136	2000	2000	0	2000	2500
	PU	210,8	176,1	250	250	0	150	160
TISSUS-FILS	V	0,7	1,2	2,3	1,5	1,3	2	1,8
	Q	2545	3574	3000	3100	2500	3900	3420
	PU	275	335,8	460	483,8	520	526,3	526,3
AUTRES PRODUITS	V	6,8	8,7	10,4	17,5	18,4	1,9	2

TABLEAU 1: EVOLUTION DES ECHANGES EXTERIEURS

SOURCE : D.N.A.E UNITE : millions CFA

	1988					1989				
	1erT	2eT	3eT	4eT	TOTAL	1erT	2eT	3eT	4eT	TOTAL 89
IMPORTATIONS	35504	34068	28590	29332	127494	30173	42586	30979	148847,9	152586,7
dont -Céréales	263	12678	4522	1880	19343	613	1603	497	527,5	3240,5
-Ciment	1013	784	481	786	3066	1527	1694	1187	1042,8	5450,5
-Hydrocarbures	9743	8090	4589	3594	24316	4079	8610	7565	5585,4	25839
-Autres	24483	24518	18998	22772	90763	23054	30679	21730	11692,2	118055,2
EXPORTATIONS	10336	8543	6657	3304	28840	19973	24277	1618	6339,7	52207,8
dont -Coton	7309	1515	2188	0	11012	15639	19354	29	2499,5	37881,5
-Or et Diamant	1807	4585	3757	1353	11502	1585	1963	418	789,8	4735,7
-Autres	1220	2443	712	1951	6326	2349	2960	1171	3090,5	9770,6

TABLEAU 2: VARIATION DES ECHANGES EXTERIEURS

SOURCE: D.N.A.E. UNITE: Millions de F CFA

	VALEURS			VARIATIONS %		
	3T88	2T89	3T89	3T89/2T89	3T89/3T88	4T89/4T88
IMPORTATIONS	28590	42586	30979	-27,26	8,36	66,53
dont -Céréales	4522	1603	497	-69,00	-89,01	71,91
-Ciment	481	1694	1187	-29,94	146,72	32,67
-Hydrocarbures	4589	8610	7565	-12,14	64,81	43,44
-Autres	18998	30679	21730	-29,17	14,38	83,09
EXPORTATIONS	6657	24277	1618	-93,33	-75,69	91,88
dont -Coton	2188	19354	29	-99,85	-98,67	-
-Or et Diamant	3757	1963	418	-78,71	-88,88	41,63
-Autres	712	2960	1171	-60,43	64,49	58,4

FINANCES PUBLIQUES

17. 10. 1948

M A N D A T S P O S T A U X
DEPENSES ET RECETTES PAR PAYS

Source: O.P.T.

UNITE: Millier de francs C.F.A

P A Y S	12 MOIS 1988				12 MOIS 1989			
	DEPENSES		RECETTES		DEPENSES		RECETTES	
	NBRE	MONTANT	NBRE	MONTANT	NBRE	MONTANT	NBRE	MONTANT
France	12180	601786	7065	207140	13232	667164	8180	318191
Algérie	-	-	-	-	1	48	1	30
Cameroun	698	42636	43	2541	848	54411	89	4209
République Centrafricaine.	197	12950	11	343	204	12681	6	241
Congo	203	13541	9	258	32	3530	9	261
Gabon	3014	192246	4	182	2724	171784	15	515
Tchad	39	1918	25	1152	53	3354	48	1720
Togo	233	10623	238	11282	212	9482	259	13788
Bénin	121	4807	224	8096	83	2610	144	5443
Côte d'Ivoire .	8001	311415	1298	90304	8117	332635	1450	100763
Burkina-Faso ..	608	18591	374	14992	686	22577	465	21651
Mauritanie	6	183	132	6334	6	217	115	8345
Niger	1275	25613	1874	73517	868	31037	1933	91743
Sénégal	1850	70409	2303	90454	1777	64474	2465	105112
Maroc	-	-	8	330	-	-	7	309
T O T A L .	28425	1306718	13608	506925	28843	1376004	15186	672321

= RECETTES - DOUANIERES =

ETAT DES DROITS ET TAXES LIQUIDES AU COURS DU MOIS DE: DECEMBRE 1989

UNITE: en milliers de F.CFA

source: Direction nationale des douanes.

REGIONS	BAMAKO District	Koulikoro	Kayes	Sikasso	Ségou	Mopti	Tombouctou Gao	TOTAL
I. BUDGET D'ETAT.								
DROITS ET TAXES								
-Droit de douanes (DD)	63869	97863	555	6492	3485	6409	1919	180391
-Droit fiscal d'imposition (DFI)	137441	314849	3358	41437	12296	26008	7677	542874
-Taxe de Cessé.Rég.(TCR)	1783	16716	0	1376	549	310	0	20734
-A.S.	221264	772767	22201	36415	29519	39644	5646	1177458
Impôt spécial sur certain produits (I.S.C.P.)	337206	379177	10630	63524	5172	8860	231	913600
-Taxe intérieur sur carburant	255977	0	0	0	0	0	0	255977
-Droit de magasinage	0	0	0	0	0	0	0	0
-Plombs et imprimés	30165	71	19	103	7	65	1092	1363
-Amendes et confiscation (AC)	10857	454	440	949	3279	1220	0	38517
-O.S.P.	0	30057	255	2599	1940	721	3428	49357
-Intérêt de crédit	0	0	0	0	450	0	0	450
-Taxe d'exportation (TE)	0	5354	31	0	942	10055	1360	23742
-Taxe conjoncturelle	0	0	0	0	0	0	0	0
-Remise	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL BUDGET GENERAL	1058362	1817118	46497	202901	63639	93091	21353	3102951
II. BUDGET ANNEXE.								
-G.A.A.(ops) (import)	191478	171713	1914	32215	5984	10823	2974	420041
(export)	0	54014	215	271464	7242	6042	787	339764
-Fonds roulier	356332	0	0	0	0	0	0	356332
-O.R.S.P.	0	0	0	0	0	0	0	0
-Fonds minier	31658	0	0	0	0	0	0	31658
TOTAL BUDGET ANNEXE	579468	225727	2029	303879	16206	15075	3761	1147793
TOTAL GENERAL	1637829	1942945	48526	505580	79945	110016	26114	4250764

ETAT DES DROITS ET TAXES LIQUIDES AU COURS DES 12 MOIS 1989

Source: Direction nationale des douanes.

DROITS ET TAXES	BAMAKO District	Koulikoro	kayes	Sikasso	Ségou	Mopti	Tombou GAO	TOTAL
I. BUDGET D'ETAT.								
-Droit de douanes (DB).....	512499	1204163	30378	40402	56801	35177	27013	1906433
-Droit fiscal d'imposition(DFI).....	1396651	3373915	127185	276808	211692	137178	80507	5603936
-Taxe de Coop. Rég. (TOR).....	53968	121426	0	26079	24600	1147	0	226220
I.A.S.....	2165636	7205873	203555	553798	415732	302544	76131	10923269
Impôt spécial sur certain produits(I.S.C.P.).....	1964499	3890915	87972	448552	40933	177078	21156	6651105
-Taxe intérieure sur carburant.....	2217260	23086	0	2603	0	0	42979	2485928
-Droit de magasinage.....	0	1548	0	0	0	670	0	2218
-Plombs et Imprimés.....	0	821	562	587	76	456	8130	10632
-Amandes et confiscation(AC).....	237838	36326	20502	55985	11860	5737	24882	395139
O.S.P.....	103710	332449	22774	16037	19824	8405	34619	537818
-Intérêt de crédit.....	0	0	0	0	2078	0	0	2078
-Taxe d'exportation(TE).....	0	49426	3418	26762	68009	73239	14495	235339
-Taxe conjoncturelle.....	0	0	0	0	0	0	0	0
-Remise.....	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL BUDGET GENERAL.....	8672061	16441948	496346	1446613	851614	241621	329912	28980115
II. BUDGET ANNEXE.								
C.A.A. (cps)..... (import.).....	1684955	1775592	47748	273168	177890	61509	53239	4014102
..... (export.).....	2296	618041	4081	841430	50679	42874	7899	1567300
-Fonds routier.....	4422944	0	0	0	0	0	107569	4530513
O.R.S.P.....	0	6551	6895	10607	3306	444	11984	39787
-Fonds minier.....	303046	0	90	2726	537	148	2859	309406
TOTAL BUDGET ANNEXE.....	6413241	2400185	58814	1127931	172412	104975	183550	10461108
T O T A L G E N E R A L.....	15085302	18842133	555160	2574544	1024026	846596	513462	39441223

SITUATION DES INVESTISSEMENTS MONÉTAIRES

SOURCE: C.E.A.

Unité: en Milliards de F.CFA

RUBRIQUES	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOUT	SEPT.	OCTO.	NOVEM.	DÉCEM.
AVOIRS extérieurs (net)	-36,5	-38,9	-31,6	-26,0	-25,3	-23,3	-26,9	-25,9	-37,9	-19,5	-15,7	-10,2
-R.C.E.A.O.	-18,9	-23,0	-18,0	-11,1	-13,1	-11,3	-13,5	-15,5	-7,0	-6,6	6,7	7,4
-Trésor	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
-Banques	-17,6	-15,9	-15,6	-14,9	-12,2	-11,5	-13,4	-10,2	-10,0	-10,0	-3,9	-5,4
-Crédits intérieurs	116,4	122,6	118,7	114,2	118,6	115,8	118,9	108,1	115,7	119,1	117,3	109,1
-Position nette du Gouvernement	36,4	38,4	35,1	31,4	37,4	35,9	36,9	34,3	37,0	35,9	36,7	21,7
-Crédits à l'économie	79,0	94,2	84,6	82,8	81,2	79,3	80,0	74,8	78,7	83,7	81,1	84,4
-Capagné	13,7	19,4	18,5	18,5	16,0	15,5	14,5	13,0	7,5	6,9	4,4	7,5
-Autres	64,3	84,8	65,1	64,5	64,3	64,5	65,2	60,8	71,2	77,7	76,6	76,8
Dont obligations cautionnées	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,6	0,6	0,6	0,4	0,2
(A) ACTIF = PASSIF	79,6	93,7	97,1	83,1	93,3	92,5	92,0	83,0	97,6	99,3	102,2	105,0
(B) Masse Monétaire	151,8	152,9	158,9	162,3	161,3	154,2	154,0	143,1	143,1	132,1	136,1	141,9
-Circulation fiduciaire	67,8	66,4	72,1	71,7	67,6	66,2	61,2	59,3	56,7	51,6	51,9	54,7
-Dépôts en C.C.F.	3,0	3,5	3,5	9,5	4,5	6,7	7,7	4,4	6,1	4,7	4,9	7,4
-Dépôts en Banque: Solde	80,7	81,0	83,3	86,1	89,2	79,3	53,7	79,5	76,3	76,1	78,2	79,3
-Organismes Publics	16,0	15,3	16,0	17,7	18,6	13,7	17,4	11,6	11,9	10,3	10,7	12,5
-Autres	64,7	65,7	65,3	68,4	70,6	67,7	66,4	67,9	66,3	66,1	69,6	68,8
Autres éléments (net) (A-B)	-72,2	-59,2	-71,5	-74,2	-67,9	-63,7	-62,0	-60,1	-45,4	-33,2	-33,9	-33,9

EVOLUTION DES INTENTIONS D'IMPORTATION ET D'EXPORTATION
De Janvier 1986 à Décembre 1989

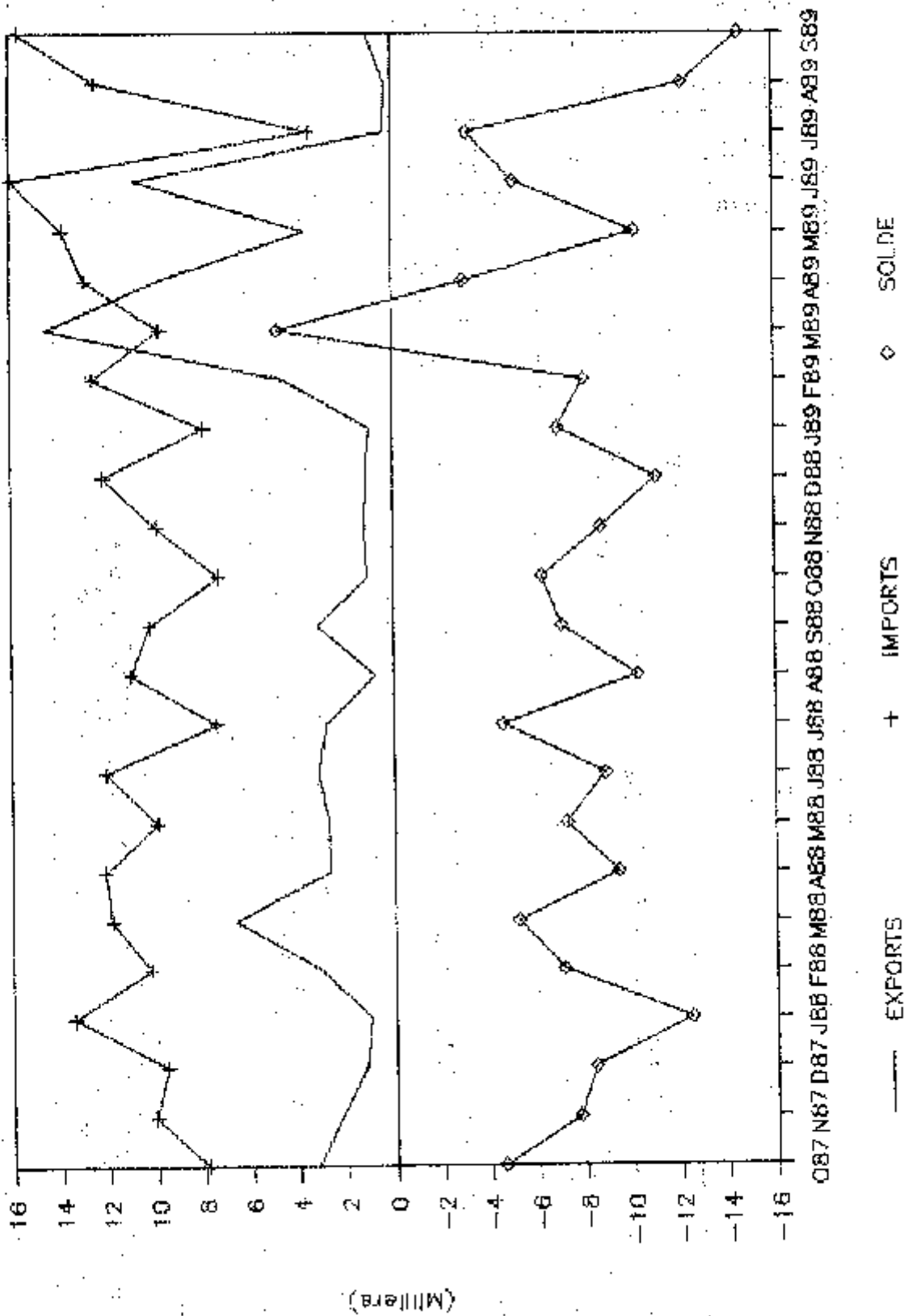
SOURCE: D.N.A.E.

UNITE: millions de FCFA

ANNEES	MOIS	EXPORTS	IMPORT	SOLDE	TAUX DE COUVERTURE	
1986	J86	5 489	11 612	-6123	47,27	
	F86	1 257	8 219	-6962	15,29	
	M86	2 928	17 590	-14662	16,65	
	A86	897	14 599	-13702	6,14	
	M86	3 566	15 898	-12332	22,43	
	J86	482	11 825	-11343	4,08	
	J86	2 719	10 931	-8212	24,87	
	A86	497	9 633	-9136	5,16	
	S86	2 001	8 863	-6862	22,58	
	O86	694	12 079	-11385	5,75	
	N86	3 454	10 946	-7492	31,55	
	D86	811	6 971	-6160	11,63	
	1987	J87	1 291	14 087	-12796	9,16
		F87	694	15 023	-14329	4,82
M87		3 121	10 792	-7671	28,92	
A87		783	10 550	-9767	7,42	
M87		1 620	11 556	-9936	14,02	
J87		1 429	10 168	-8739	14,05	
J87		1 380	8 221	-6841	16,79	
A87		713	11 489	-10786	6,20	
S87		972	12 566	-11594	7,74	
O87		3 250	7 835	-4585	41,48	
N87		2 309	10 038	-7727	23,01	
D87		1 181	9 572	-8391	12,34	
1988		J88	1 028	13 454	-12426	7,64
		F88	3 109	10 209	-7100	30,45
	M88	6 629	11 841	-5212	55,98	
	A88	2 703	12 101	-9398	22,34	
	M88	2 674	9 917	-7243	26,96	
	J88	3 166	12 050	-8884	26,27	
	J88	2 787	7 394	-4607	37,69	
	A88	735	10 980	-10245	6,69	
	S88	3 155	10 216	-7061	30,88	
	O88	1 034	7 292	-6258	14,18	
	N88	1 172	9 882	-8710	11,86	
	D88	1 098	12 172	-11074	9,02	
	1989	J89	948	7 889	-6941	12,02
		F89	4 525	12 554	-8029	36,04
M89		14 500	9 730	4770	149,02	
A89		9 851	12 846	-2995	76,69	
M89		3 632	13 802	-10170	26,32	
J89		10 794	15 938	-5144	67,72	
J89		270	3 465	-3195	7,80	
A89		241	12 424	-12183	1,90	
S89		1 006	15 599	-14593	6,40	
O89		1 196	15 985	-14789	7,48	
N89		1 119	15 891	-14772	7,04	
D89		4 025	16 972	-12947	23,71	

COMMERCE EXTERIEUR

D'OCTOBRE 87 A SEPTEMBRE 89



087 N87 D87 J88 F88 M88 A88 M88 J88 J88 A88 S88 O88 N88 D88 J89 F89 M89 A89 M89 J89 J89 A89 S89

COMPTES ECONOMIQUES

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

ANALYSE DES COMPTES NATIONAUX DE 1981 à 1991
 (en milliards de FCFA, sauf pour PIB/HT et déflateur du PIB)

ANNÉE	PIB		PIB/HT	Déflateur du PIB	SCHE	JE 90/81	PMP	CPI	CPI publique	EPARGNE BRUTE			
	VALEUR	VARIATION											
	MONMANT	TAUX	MONMANT	INDEX	MONMANT	INDEX	MONMANT	INDEX	MONMANT	INDEX			
1981	329,2	100,0	260,7	100,0	58789,0	100,0	64,1	100,0	585,2	100,0	39,6		
1992	489,6	6,15	400,6	-4,40	65705,0	1,66	71,1	11,32	590,1	7,52	39,6	36,7	
1993	411,3	-3,21	398,2	9,33	52123,0	-3,13	75,9	5,84	465,5	7,24	44,9	10,9	
1994	469,5	12,69	385,7	-3,20	58619,3	12,55	84,6	12,80	621,6	9,45	56,1	11,59	
1995	475,4	2,17	382,9	-5,76	56573,6	-3,34	104,4	28,12	445,3	5,07	56,2	29,4	
1996	522,4	11,15	459,6	9,42	57472,0	3,25	155,5	29,31	443,0	-6,22	59,1	7,32	
1997	576,7	9,67	466,4	6,17	61471,1	6,41	134,6	-0,74	462,3	4,12	62,8	8,09	
1998	612,2	7,27	471,7	4,89	59036,5	-4,11	134,6	-0,74	462,3	4,12	62,8	8,09	
1999	660,3	8,30	511,5	6,32	60230,5	2,02	137,6	3,61	459,3	8,90	65,1	3,66	
2000	575,6	-12,60	514,0	4,15	58265,0	-1,61	137,6	3,61	459,3	8,90	65,1	3,66	
2001	510,3	-11,53	503,6	6,96	58265,0	0,00	137,6	3,61	459,3	8,90	65,1	3,66	
TOTAL	6216,2	58	5710,4	19	513612,9	87	806	46	4367	41	413	60	372
MOYENNE	511,6	6,8	443,7	4,9	7127072,9	5,3	100,0	12,0	419,6	5,9	61,7	3,6	45,6

REPARTITION DU PIB PAR BRANCHE (1985-1989) en milliards de CFA

S E C T E U R S		1985	1986	1987	1988	1989														
PIB vol. au prix de base des produits																				
Agriculture vivrière	5,21	30452,5	30423,2	33132,0	41,5	93917,9	-3,3	89879,0	4,3	93451,0	37,0	118950,0	+40,0	108800,0						
Agriculture industrielle	8,6	44100,5	4710,0	15455,0	11,5	26679,0	1,3	23728,0	-5,1	33440,0	45,0	29600,0	-9,1	29600,0						
Elevage	5,0	27822,0	8,5	78523,5	16,2	24904,0	1,1	118704,5	1,1	118704,5	3,5	118704,0	3,5	118704,0						
Pêche	-0,4	2704,0	1,5	9347,0	9,4	20323,0	21,0	2365,0	-2,5	5792,0	-5,2	4992,0	11,6	5544,0	6100,0					
Boviculture	6,7	28767,6	7,1	32719,0	5,0	41304,0	-21,8	40301,0	3,7	40371,0	16,8	40830,0	-6,2	43827,5	45496,0					
SECTEUR INDUSTRIEL	-6,5	21828,5	11,1	25235,5	22,0	297183,0	-8,0	273471,0	-0,8	271281,0	2,1	276296,0	5,5	282267,0	13,7	238920,0	-0,8	234230,0		
Industrie	-6,3	24214,4	21,3	34315,5	11,4	30410,0	-26,5	23420,0	-8,6	26225,0	12,2	29756,0	7,0	24835,0	5,4	32452,0	5,5	31540,0	0,5	35500,0
Mines	17,5	8198,8	9,5	7291,2	4,2	7430,0	-6,7	7120,5	-8,8	5863,0	1,1	4290,0	0,7	5940,0	2,9	7033,0	5,3	7500,0	5,0	7709,5
Artisanat	1,0	5455,3	3,3	5936,0	6,0	6055,0	1,6	6346,0	1,1	6455,0	-3,4	6226,0	2,0	6250,0	4,3	5812,0	5,0	6000,0	0,0	6300,0
B. I. P.	18,6	54925,2	24,5	28545,4	15,0	23021,0	8,3	25629,0	-3,6	24502,0	0,0	24558,0	5,9	25031,0	2,9	26419,0	5,3	27404,5	0,5	29400,0
SECTEUR COMMERCIAL	7,0	24002,0	10,1	70210,5	30,0	71152,0	-18,5	67487,0	-4,0	61319,0	5,0	57450,0	5,1	7010,0	5,8	5981,0	5,3	57600,0	0,6	57150,0
Transport	3,2	25822,7	11,0	34681,5	14,0	38324,0	6,0	33456,0	-3,6	24583,0	-1,5	24221,0	10,3	36701,0	0,6	36863,0	6,0	312449,0	0,1	312449,0
Commerce	0,9	31824,1	-2,1	7423,8	3,0	31200,0	-20,0	77224,0	16,5	25079,0	25,4	168404,0	4,3	112529,0	5,2	131922,0	2,0	112449,0	0,1	134503,0
Services	6,1	21026,2	15,6	24239,5	5,5	35932,0	11,0	43032,0	2,2	29014,0	1,6	25458,5	1,2	31063,0	-0,1	31032,0	3,0	312449,0	0,0	312449,0
Administration	0,9	20516,0	5,6	41752,8	-0,6	33474,0	6,3	44022,0	-0,8	19705,0	3,4	11876,0	0,0	41975,0	1,1	41321,0	7,0	41800,0	0,0	41800,0
Droits et Taxes sur Import	3,2	20206,5	2,5	50781,5	11,0	33428,0	0,0	33428,0	25,4	29326,5	0,0	29348,0	-5,1	32367,0	1,6	32367,0	15,0	29320,0	2,3	30320,0
Recherche Viciative	44,0	-4323,1	14,1	-6877,7	14,4	-6468,0	15,0	-7459,0	-4,2	-7256,0	-9,2	-5458,0	-4,1	-6191,0	-2,2	-6262,0	3,3	51530,0	0,1	51200,0
SECTEUR TERTIAIRE	41,5	171402,8	1,1	172855,1	5,2	102950,0	-4,0	101472,0	7,1	200756,0	12,0	265115,0	5,1	255154,0	4,9	242256,0	2,0	234320,0	0,6	252505,0
TOTAL P. I. B.	-0,9	430793,1	4,4	475024,4	18,7	568353,0	-6,5	526379,0	1,5	526319,0	4,4	570677,0	3,2	496933,0	4,2	481895,0	3,4	505406,5	-0,1	503020,0

TABEAU 1 : EVOLUTION DE L'INDICE TRIMESTRIEL DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

ANNEES	TRIMES- TRES	INDICE GENERAL	BRANCHES D'ACTIVITES				STATUT JURIDIQUE		
			INDUSTRIES	CHIMIE MATERIAUX	MECANIQUE	INDUSTRIES	SECTEUR D'ETAT	SECTEUR MIXTE	SECTEUR PRIVE
			ALIMENTAIRES	CONSTRUCTIONS	ENERGIE	TEXTILES			
1986	1	181,8	180,3	113,5	129,7	323,6	123,1	265,3	136,0
	2	130,1	186,0	186,0	131,0	130,1	65,2	112,8	139,3
	3	78,0	96,0	95,3	121,5	34,4	96,8	37,0	115,4
	4	132,0	94,8	93,3	123,8	187,9	80,8	177,1	130,7
	MOYENNE	130,5	139,3	122,1	127,8	144,0	91,5	148,1	130,5
1987	1	150,2	106,0	80,7	145,4	223,8	78,1	219,3	142,5
	2	89,0	90,0	82,7	161,8	59,1	69,5	81,0	127,9
	3	73,8	83,1	98,1	139,2	29,1	65,0	52,1	91,9
	4	94,9	132,3	116,4	136,5	27,1	144,7	62,2	78,4
	MOYENNE	102,0	102,9	94,5	145,7	84,8	94,0	103,7	110,2
1988	1	152,2	111,1	109,2	144,9	218,1	98,1	218,5	121,6
	2	114,3	129,2	142,6	172,1	64,7	137,0	60,7	136,0
	3	88,6	114,6	96,6	140,8	33,6	116,3	56,3	98,9
	4	137,2	129,2	138,3	123,9	151,9	116,3	172,2	118,8
	MOYENNE	123,1	121,0	119,4	145,4	117,1	117,4	131,9	116,8
1989	1	165,6	135,0	132,4	147,7	218,9	106,1	238,7	132,4
	2	119,4	126,6	134,9	213,6	67,3	108,7	116,1	139,2
	3	85,2	101,1	129,3	125,0	37,9	63,4	74,0	105,3
	4	137,4	115,2	147,3	120,0	168,2	111,4	176,2	111,7
	MOYENNE	127,0	119,5	136,0	151,6	123,1	102,4	151,3	122,2
1990	1	189,4	139,9	126,4	155,3	279,6	125,2	278,6	136,7
	2	111,0	119,1	123,2	190,1	65,1	110,3	91,6	142,4
	3	106,8	127,9	154,8	149,9	50,7	107,6	74,6	158,0
	4								
	MOYENNE	101,6	96,7	101,1	123,8	98,9	85,8	111,2	108,8

PERSPECTIVES DE LA DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

Année: 1989

Source: D.N.S.I.

	BRANCHES D'ACTIVITES										STATUT JURIDIQUE										
	IND Alimen	Mat Const.	M. CD Energ	IND. Text.	TOTAL	ETAT	MIXTE	PRIVE	TOTAL	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%		
PRODUCTION DU TRIMESTRE																					
- Niveau satisfaisant	0	0	2	17	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
- " non satisfaisant	5	45	8	66	2	40	1	16	55	7	88	2	67	6	38	15	56	15	56	56	
- Sans Réponse (S R)	6	55	2	17	3	60	0	11	38	1	12	1	53	7	34	9	33	7	34	33	
TOTAL	11	100	12	99	5	100	1	29	100	8	100	3	100	16	100	27	100	16	100	100	
POURQUOI ?																					
- Pénurie Mt. lère et cons.	1	9	2	20	1	20	0	4	15	2	25	1	33	1	7	4	16	1	33	16	
- Etroitesse du marché	2	18	2	20	1	20	1	6	22	1	13	1	33	4	29	6	24	4	29	24	
- Autres	1	9	3	30	0	0	0	4	15	2	25	0	0	1	7	3	12	1	7	12	
- Sans Réponse (S R)	7	64	3	30	3	60	0	13	48	3	38	1	33	8	57	12	48	8	57	48	
TOTAL	11	100	10	100	5	100	1	27	100	8	100	3	100	14	100	25	100	14	100	100	
PRODUCTION DU PROCHAIN TRIMESTRE																					
- Au-dessus de la Normale	1	9	0	0	0	0	0	1	4	1	13	0	0	0	0	1	4	0	0	4	
- Normale	2	18	3	25	0	0	0	3	17	3	38	1	33	1	6	3	19	1	6	19	
- Au-dessous de la Normale	2	18	4	33	2	40	1	9	31	2	25	1	33	6	38	9	33	6	38	33	
- Sans Réponse (S R)	6	55	5	42	3	60	0	14	48	2	25	1	33	9	56	12	44	9	56	44	
TOTAL	11	100	12	100	5	100	1	29	100	8	100	3	100	16	100	27	100	16	100	100	
COMMENT AMELIORER LA PRODUCTION ET LES VENTES																					
- Protection des marchés	2	18	0	0	0	0	0	3	10	2	26	0	0	1	6	3	11	1	6	11	
- Lutte contre la fraude	0	0	0	0	1	20	0	1	4	0	0	0	0	1	6	1	4	1	6	4	
- Réduire pression fiscale	1	9	1	8	0	0	0	2	7	0	0	0	0	2	13	2	7	2	13	7	
- Recherche nouveaux marchés	1	9	1	8	0	0	0	2	7	1	12	0	0	0	0	1	4	0	0	4	
- Autres	0	0	3	25	0	0	0	3	10	1	12	1	33	1	6	3	11	1	6	11	
- Sans Réponse (S R)	7	64	7	59	4	80	0	18	62	4	50	2	67	11	69	17	63	11	69	63	
TOTAL	11	100	12	100	5	100	1	29	100	8	100	3	100	16	100	27	100	16	100	100	

PRIX

7

2

4

5

100

6

8

orange	71,00	95,00	103,00	91,00	234,00	140,00	142,00	174,00	132,00	129,00	93,00	83,00	119,42
grandlemousse	106,00	45,00	67,00	67,00			53,00	327,00	119,00	184,00	136,00	92,00	112,60
mandarine	164,00	145,00	181,00	149,00		156,00	164,00	145,00	154,00	195,00	173,00	131,00	159,73
citron	92,00	227,00	262,00	315,00	290,00	203,00	285,00	196,00	137,00	102,00	39,00	38,00	161,23
avocat													
mande ordinaire	101,00	26,00	79,00	54,00	37,00	30,00	30,00		186,00		327,00	167,00	61,29
pepate	140,00	116,00	69,00	95,00		190,00	267,00		347,00	135,00	707,00	99,00	172,56
goyave	88,00	108,00	209,00	200,00		150,00	181,00	189,00	147,00	189,00	137,00	160,00	147,27
hasane douce	193,00	200,00	260,00	200,00	133,00	190,00	182,00	193,00	197,00	189,00	137,00	160,00	191,08
ananas	220,00		232,00	340,00	340,00	120,00		275,00	149,00		413,00	449,00	299,35
melon	256,00	235,00	235,00							32,00	90,00	28,00	25,33
pastèque													
fraise	159,00	197,00	177,00	184,00	150,00	172,00	176,00	160,00	165,00	162,00	226,00	176,00	179,92
noir de coco													
déte fraîche	1000,00	1000,00	1600,00	1000,00	1000,00	1600,00	1000,00	1000,00	939,00	675,00	922,00	927,00	932,09
raisin													
tanarin													
saban	600,00	1000,00	1000,00	115,00	104,00	1000,00	1000,00	1000,00	1018,00	1000,00	1060,00	1090,00	109,50
potone													
fruits secs en conserve													
datte sèche	327,00	317,00	313,00	302,00	300,00	302,00	313,00	325,00	325,00	413,00	513,00	315,00	321,92
tanarin sec	303,00	344,00	382,00	346,00	295,00	274,00	260,00	276,00	254,00	383,00	287,00	380,00	307,17
legumes frais													
ail	623,00	512,00	452,00	405,00	395,00	380,00	425,00	642,00	700,00	1050,00	970,00	914,00	614,83
aspergine	89,00	152,00	100,00	107,00	129,00	146,00	140,00	137,00	82,00	100,00	94,00	110,00	115,50
betterave	796,00	251,00	241,00	225,00	267,00	405,00	494,00	720,00	886,00	1103,00	942,00	989,00	585,25
carotte	200,00	152,00	160,00	199,00	245,00	264,00	268,00	390,00	542,00	810,00	494,00	286,00	383,62
choux fleur													
choux pommé	119,00	65,00	61,00	86,00	115,00	255,00	383,00	249,00	303,00	230,00	201,00	196,00	137,25
concombre	150,00	176,00	209,00	76,00	87,00	206,00	201,00	104,00	104,00	100,00	81,00	110,00	117,92
feuille verte													
gombo frais	401,00	839,00	504,00	256,00	249,00	258,00	303,00	200,00	112,00	260,00	294,00	338,50	332,50
haricot vert													
salade fraîche	135,00	91,00	82,00	97,00	115,00	209,00	214,00	195,00	268,00	226,00	205,00	162,00	165,38
oignon	171,00	143,00	138,00	127,00	142,00	182,00	154,00	309,00	300,00	500,00	406,00	214,00	239,50
potiron	501,00	584,00	365,00	284,00	366,00	507,00	322,00	320,00	434,00	772,00	350,00	411,00	481,67
tomate	117,00	87,00	87,00	115,00	177,00	188,00	237,00	262,00	219,00	222,00	257,00	185,00	174,42
legumes secs en conserve													
gombo sec pillé	517,00	639,00	542,00	526,00	479,00	488,00	553,00	495,00	621,00	713,00	515,00	421,00	548,42
haricot sec local	130,00	304,00	136,00	132,00	145,00	160,00	174,00	171,00	166,00	166,00	165,00	355,00	120,23

seau en ai. blanc	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	2000,00	1100,00	1100,00	1850,00
bassine en plast.	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	450,00	750,00	750,00	525,00
coussin	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	532,00	130,92
tapis local	275,00	275,00	275,00	275,00	275,00	275,00	275,00	275,00	275,00	250,00	250,00	265,75
articles d'éclairage												
ampoule électrique	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	225,00	225,00	216,25
lampe à pétrole	4256,00	4256,00	4256,00	4256,00	4256,00	4256,00	4256,00	4256,00	4256,00	3457,00	3457,00	4073,50
lampe torché	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	750,00	663,00	663,00	713,00
art. pour entretiens ménage												
savon de ménage	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	92,00	94,00	94,00	93,00
Bartatiqui	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
insecticide solide	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
insecticide liquide	888,00	888,00	888,00	888,00	888,00	888,00	888,00	888,00	888,00	829,00	829,00	853,42
éponge locale "Pom"	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00
balai en paille	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
bougie ordinaire	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	45,00	45,00	47,83
allumette en bois	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
nettoyage des articles textiles												
net. à sec d'l costume	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	2000,00	2000,00	2416,87
net. à sec d'l robe	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00	1000,00
services domestiques												
5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00	5000,00
DEPENSE DE SANTE												
médicaments pharmaceutiques												
aspirine	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00	150,00
nivaquine	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	180,00	182,58
quinax injectable	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	420,00	420,00	371,50
tepeone sirop	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00	1200,00
sirop de navaquine	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00	305,00
polygonax ovule	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00	1500,00
alcool indé	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00	200,00	200,00	235,00
autres produits pharmaceutiques												
coton hydrophyle	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	320,00	458,00	458,00	309,17
séringue ioc au	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	97,00	97,00	115,33
comresse stérile 20/20	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	395,00	407,83
médicaments traditionnels												
diabète pharmaco	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	308,33
pain pharmaco	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	300,00	308,33
bonjara	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00
sap. et mat. thérapeutiques												

INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION DES MENAGES A BAKAKO
 Base 100 Moyenne de Juillet 1986 à Juin 1987

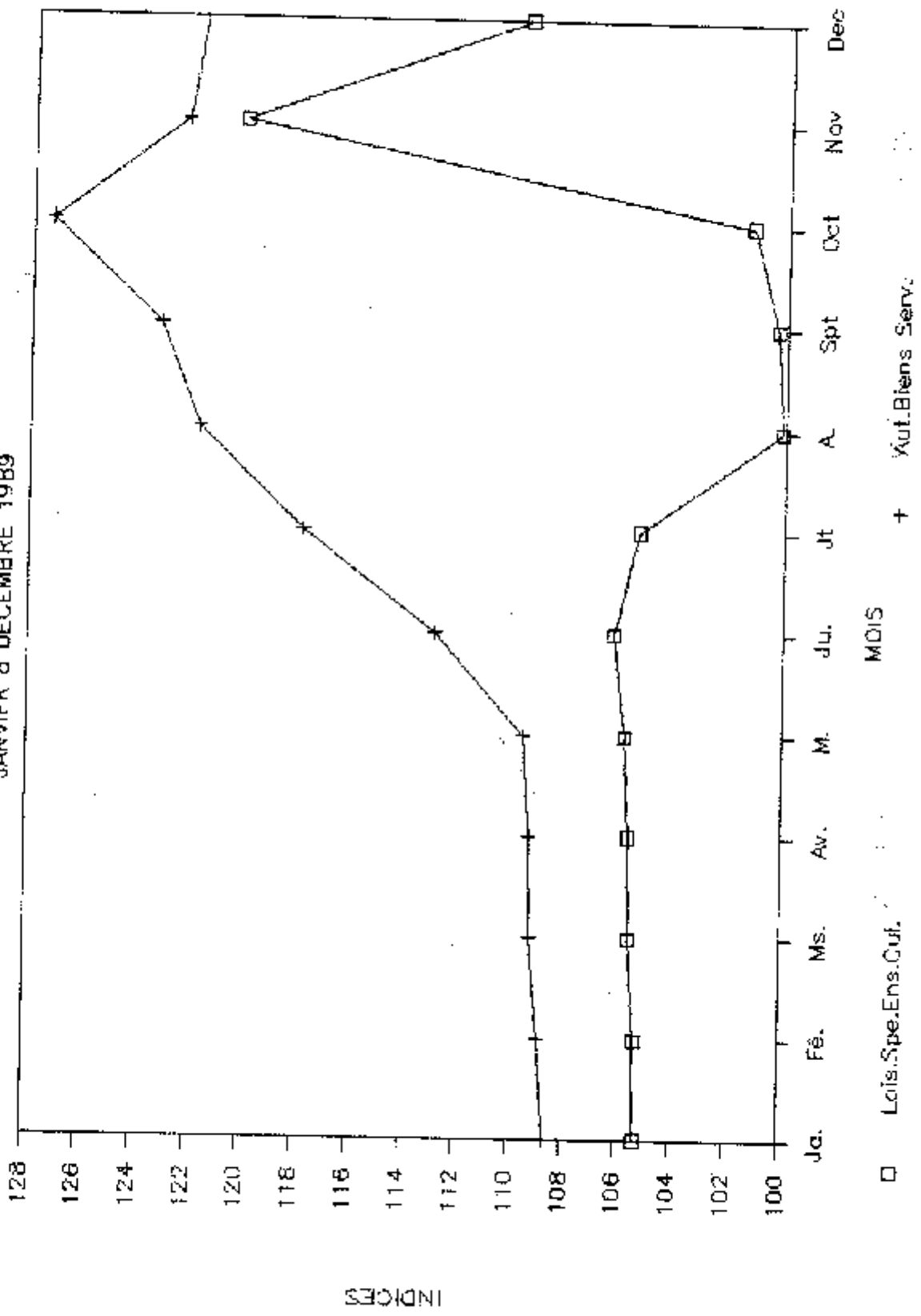
J R O P E S	JANV 89	FEV 89	MARS 89	AVRIL 89	MAI 89	JUIN 89	JUIL 89	AOUT 89	SEPT 89	OCT 89	NOV 89	DEC 89	MOYENNE ANUELLE
ALIMENTATION	103,07	102,72	103,79	104,71	106,09	106,19	107,34	107,63	108,26	110,20	108,04	103,08	103,93
HABILLEMENT	117,79	119,06	115,20	113,79	120,15	120,74	121,61	118,55	119,76	124,61	124,45	124,11	120,87
LOG. ENER. EAU. COMB.	111,12	112,65	112,65	112,91	113,08	113,08	110,77	108,26	110,40	105,47	111,19	106,40	110,53
NEUBRES ET ART. MENAGE	105,54	106,67	106,84	107,01	107,85	107,92	108,52	108,20	104,40	105,38	104,10	104,10	106,48
DEPENSES DE SANTE	102,62	102,67	102,62	103,00	103,00	103,61	107,48	104,53	104,49	105,31	105,97	105,97	104,28
TRANSPORTS ET COM.	102,37	102,37	102,37	102,37	102,41	105,24	106,99	103,09	107,85	108,05	108,07	108,07	105,35
LOISIR. SPECT. ENS. CULT	104,92	104,92	104,92	104,92	105,14	105,65	104,50	98,12	100,02	101,27	111,66	110,79	104,74
AUTRES BIENS ET SERV.	108,22	108,51	108,66	108,66	108,92	112,43	118,27	123,27	124,85	129,67	122,90	122,90	116,44
P N S M B L E	106,66	105,84	106,46	107,19	108,05	108,76	109,84	109,66	110,21	111,61	110,97	107,86	106,54

INDICE NATIONAL DES PRIX A LA CONSOMMATION DES MENAGES
 Base 100 Moyenne de Juillet 1936 à Juin 1937

G R O U P E	JANV 38	FEV 38	MARS 38	AVRIL 38	MAI 38	JUIN 38	JUIL 38	AOUT 38	SEPT 38	OCT 38	NOV 38	DEC 38	MOYENNE ANNUELLE
ALIMENTATION	103,30	103,01	103,51	104,47	105,82	106,14	107,47	107,43	108,55	110,01	108,27	103,63	105,97
HABILLEMENT	116,86	117,12	117,48	119,08	119,47	120,02	126,72	117,91	117,17	121,55	121,75	122,15	119,29
LOG. ENR. SAU. COMB.	111,22	112,27	112,61	112,91	113,93	113,93	115,92	108,03	114,35	110,39	114,53	112,30	112,14
LOURDS ET ART. MENAGE	106,49	106,60	106,94	107,26	108,23	108,34	108,75	107,30	103,85	104,94	105,84	104,13	105,58
LOURDES DE SANTE	102,57	102,67	103,07	103,35	103,39	104,76	105,02	105,59	104,13	104,26	110,29	108,47	105,09
TRANSPORTS ET COM.	102,41	102,44	102,53	102,64	102,61	105,09	107,00	107,34	105,66	107,73	110,86	107,74	105,36
LOISIR. SPECT. ENS. CULT.	105,29	105,33	105,57	105,61	105,30	106,25	105,75	109,11	100,33	101,29	120,15	109,67	105,00
AUTRES BIENS ET SERV.	108,63	108,89	109,23	109,29	109,55	112,90	117,83	121,72	123,22	124,26	122,30	121,72	118,01
E N S E M B L E	105,97	105,93	106,35	107,12	107,97	108,75	109,87	109,42	110,27	111,67	110,99	108,35	108,56

EVOLUTION DE L'INDICE NATIONAL DES PRIX

JANVIER à DECEMBRE 1989



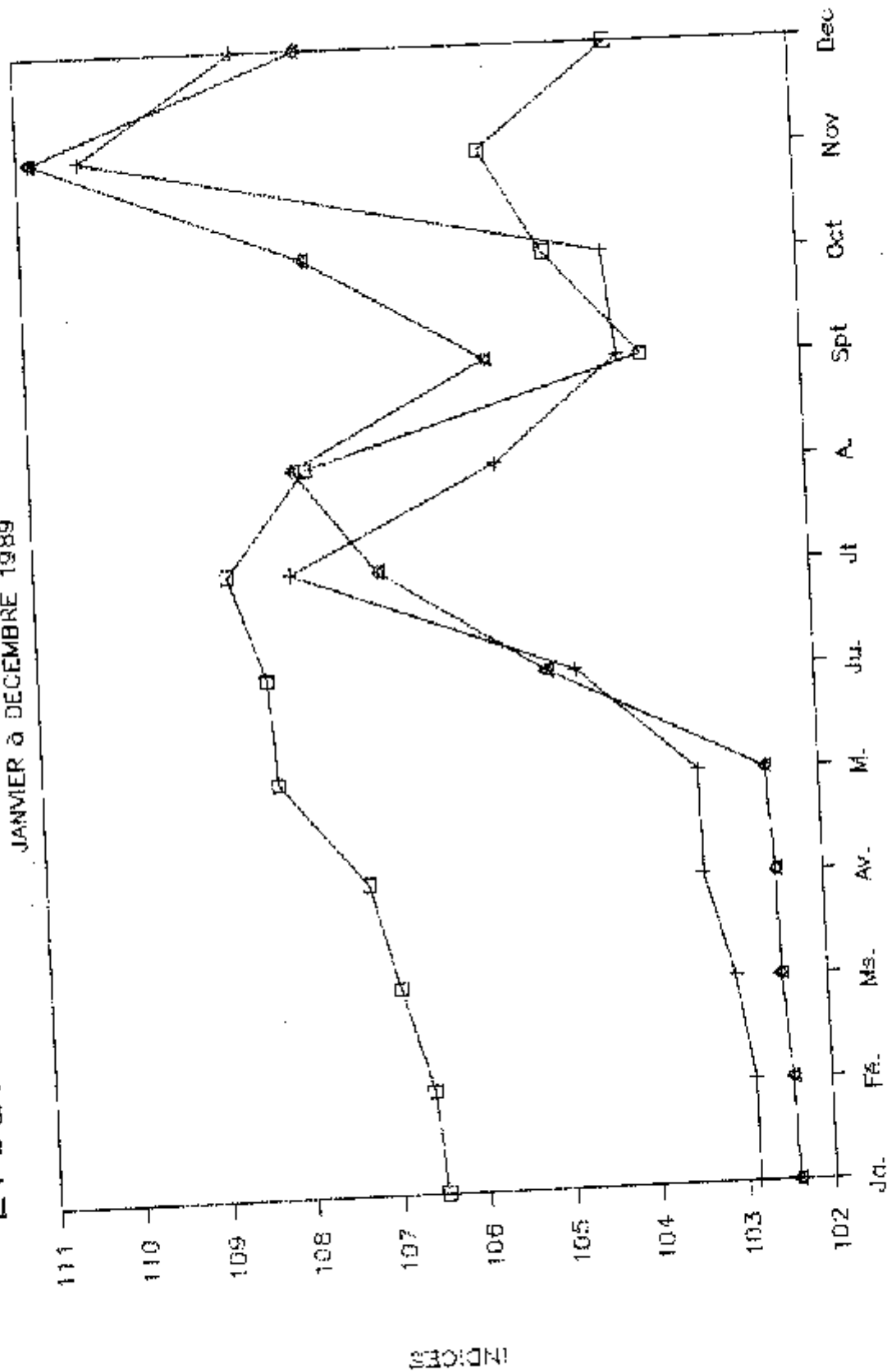
INDICES

MOIS

Lois. Spe. Ens. Cuf. (□)
Aut. Biens Serv. (+)

EVOLUTION DE L'INDICE NATIONAL DES PRIX

JANVIER à DECEMBRE 1989



□ Meub. Art. Men.

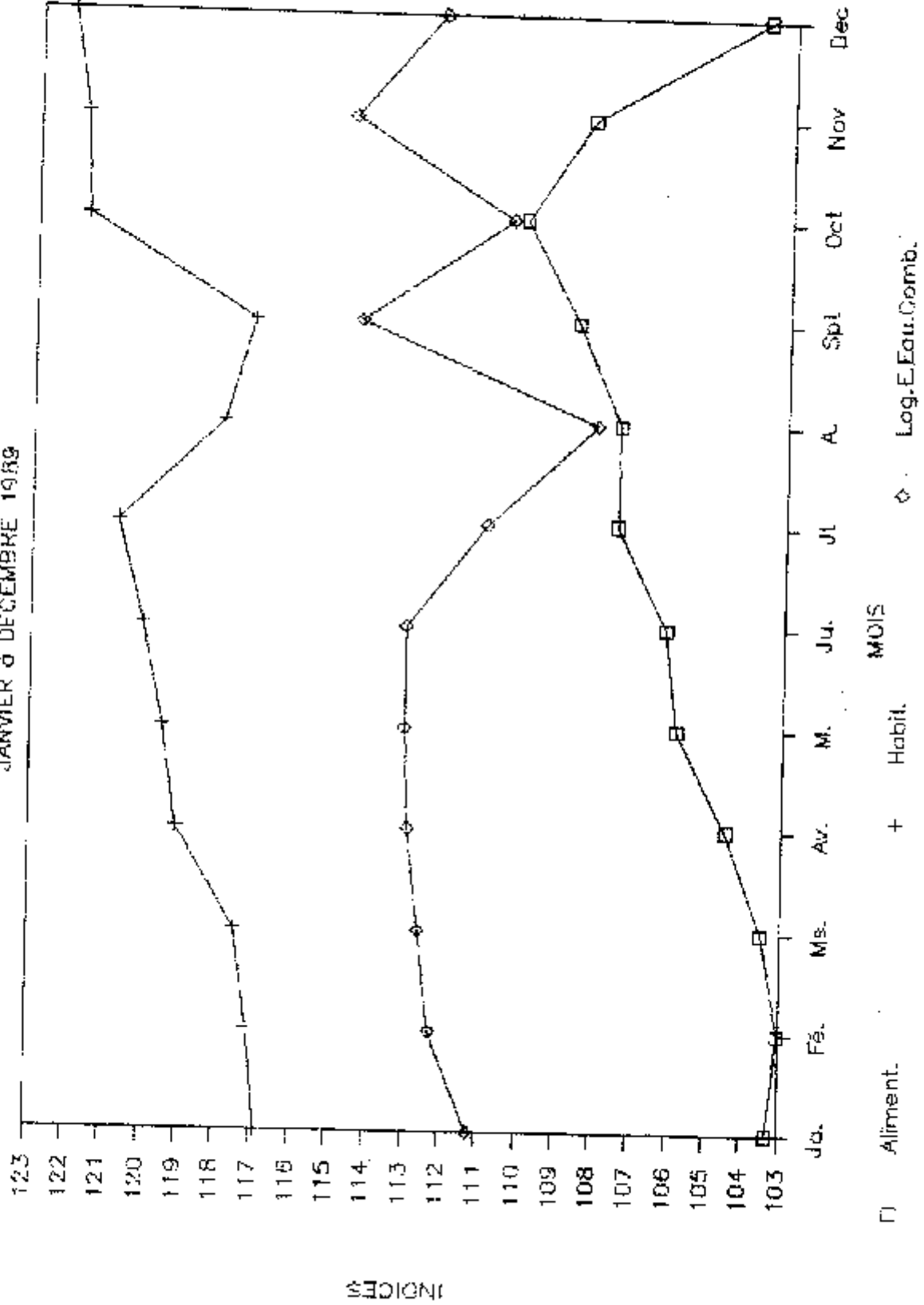
+ Dép. Santé

○ Transp. Com.

MOIS

EVOLUTION DE L'INDICE NATIONAL DES PRIX

JANVIER à DECEMBRE 1959



INDICES

□ Aliment.

+

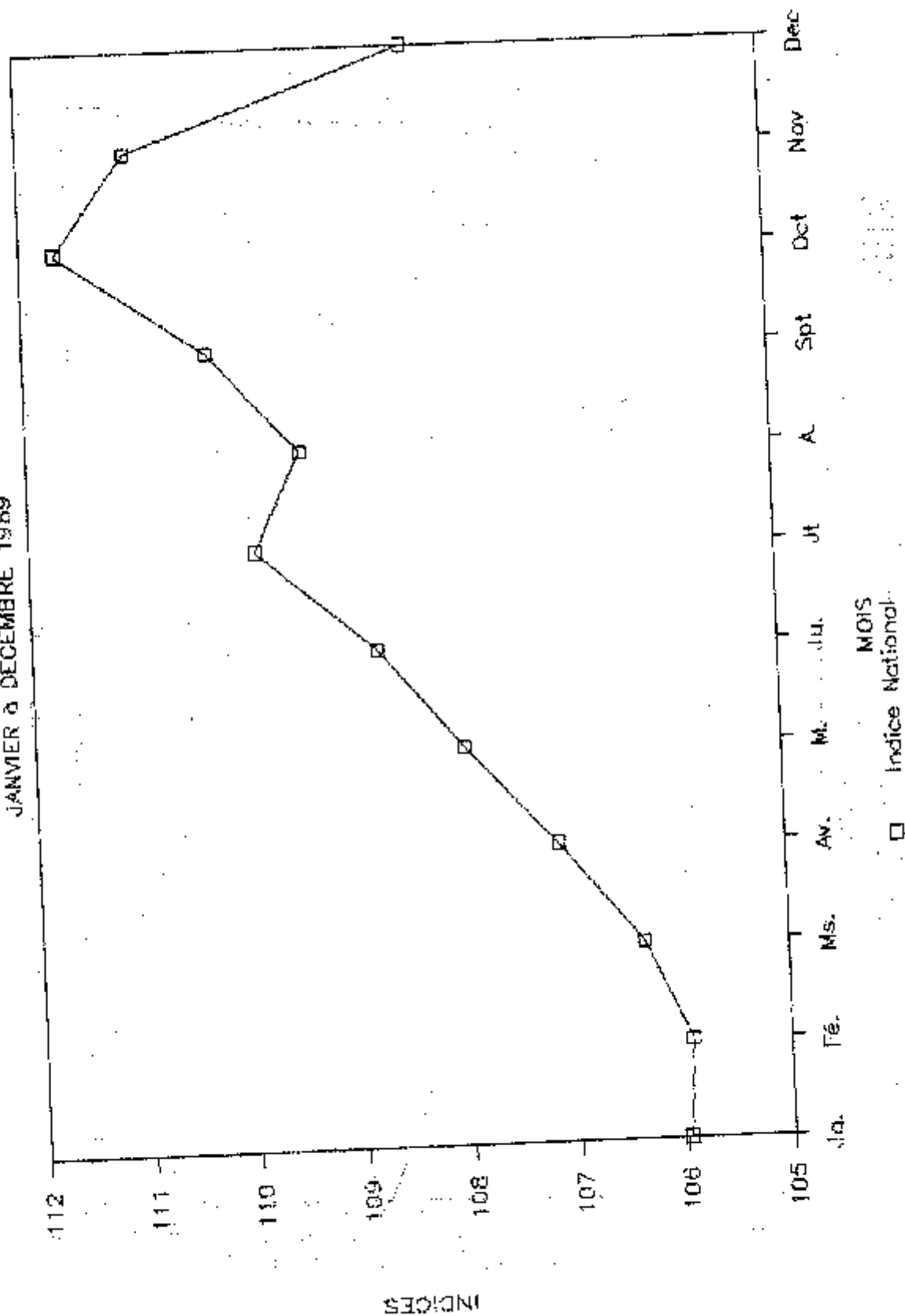
Habit.

MOIS

◇ Log. E. Eau. Comb.

EVOLUTION DE L'INDICE NATIONAL DES PRIX

JANVIER à DECEMBRE 1989



311

